



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
20 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ
3

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

μικτής πυκνότητας οικήσεως και συντελεστή δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα, όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1. 4 - 1.5 σε κλίμακα 1:5.000 και στον πίνακα που ακολουθεί:

| Πολεοδομική ενότητα | Μέση μικτή πυκνότητα οικήσεως Κατ/Ηα | Μέσος σ.δ. |
|---------------------|--------------------------------------|------------|
| Καλίτσα | 40 | 1,1 |
| Ανεμόμυλος | 46 | 1,1 |
| Σιδηροδρ. σταθμός | 50 | 1,1 |
| Νοσοκομείο | 40 | 1,1 |

Εγκριση γενικού πολεοδομικού σχεδίου (Γ.Π.Σ.) Αμαλιάδας (Ν. Ηλείας).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.

2. Την υπ' αριθ. 50193/2012/16.7.85 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Αμαλιάδας Νομού Ηλείας» (ΦΕΚ 389/Δ/25.7.85).

3. Την υπ' αριθ. 122/1984 γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου Αμαλιάδας.

4. Το υπ' αριθ. 4420/10.8.84 του τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών Ν. Ηλείας προς τους αρμοδίους φορείς.

5. Το υπ' αριθ. 3037/10.9.84 έγγραφο του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας, υπηρεσία περιφερειακής ανάπτυξης.

6. Το υπ' αριθ. Φ. 07. ε/1087/26.9.84 έγγραφο του Υπουργείου Πολιτισμού και Επιστημών, 2η Εφορεία Νεωτέρων Μνημείων.

7. Το από 17.9.84 έγγραφο της Διεύθυνσης Γεωργίας Ηλείας.

8. Το υπ' αριθ. ΑΠ 14546/11.10.84 έγγραφο του Υπουργείου Ενέργειας και Φυσικών Πόρων, Δ/ση υδατ. δυν. Φυσικών πόρων.

9. Το υπ' αριθ. ΑΠ 534267/7.9.84 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού, Δ/ση Β.

10. Το υπ. αριθ. 17762/1308/31.10.84 της Νομαρχίας Ηλείας, Δ/ση Εσωτερικών ΤΥΔΚ.

11. Το υπ' αριθ. ΑΠ 499/29.4.85 έγγραφο της Δ/σης Οικισμού Τριπόλεως.

12. Την υπ' αριθ. 10/1985 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Νομού Ηλείας, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνεται το Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο (Γ.Π.Σ.) της πόλης Αμαλιάδας (Ν. Ηλείας) όπως τα όρια του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους χάρτες Π-1 και Π-12 - 1.3.2 σε κλίμακα 1:5.000.

Το γενικό πολεοδομικό σχέδιο (Γ.Π.Σ.) κυρίως περιλαμβάνει:

Α. Την Πολεοδομική οργάνωση της πόλης για πληθυσμιακό μέγεθος 15.700 κατ. (πληθ. 1987), όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1. 11 σε κλίμακα 1:5.000 με:

α) Την επέκταση του σχεδίου της πόλης κατά 2.000 περίπου στρέμματα συνολικά, από τα οποία τα 1350 στρεμ. (ποσοστό 68%) καλύπτουν πυκνοδομημένες περιοχές ή οικισμούς προ του 1923 και τη δημιουργία τεσσάρων (4) πολεοδομικών ενότητων με μέσα μεγέθη

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.2 1.3.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

Τη δημιουργία τοπικών κέντρων στις 4 γειτονιές για την ένταξη κεντρικών λειτουργιών εξυπηρέτησης των πολεοδομικών ενότητων.

Τη χωροθέτηση κεντρικών λειτουργιών πόλης και στο χώρο του Σοχιά, όπως νέο διοικητικό κέντρο, χώροι στάθμευσης κλπ.

Τη χωροθέτηση χώρων εκπαίδευσης που γίνεται τις περισσότερες φορές στα τοπικά κέντρα γειτονιών.

Τη χωροθέτηση χώρων περίθαλψης, πρόνοιας, αθλητισμού και πολιτιστικών δραστηριοτήτων, όπως Κέντρο Ανοικτής Προστασίας Ηλικιωμένων (ΚΑΠΗ), αθλητικό κέντρο πόλης στην περιοχή του γηπέδου, τοπικά αθλητικά κέντρα στις συνοικίες, χώροι πολιτιστικών εκδηλώσεων στο κέντρο της πόλης και τα τοπικά κέντρα.

Τη χωροθέτηση χώρων αναψυχής, που γίνεται στο κέντρο της πόλης και τα τοπικά κέντρα, σε συνδυασμό με τη δημιουργία ελεύθερων χώρων και πρασίνου και την αναβάθμιση των υπάρχοντων χώρων αναψυχής (π.χ. Ανεμόμυλος).

Τη δημιουργία ζώνης βιοτεχνίας, χονδρεμπορίου και αποθηκών στα δυτικά της πόλης, σε συνδυασμό με την παρακαμπτήριο της πόλης.

Τη δημιουργία ζωνών πρασίνου και ελεύθερων χώρων, όπως τη φύτευση κατά μήκος του Σοχιά και τη δημιουργία αστικού άλσους - πάρκου περιπάτου, και τη δημιουργία εσωτερικού δικτύου πρασίνου σε συνδυασμό με το σύστημα των πεζοδρόμων.

Τη σταδιακή απομάκρυνση του νεκροταφείου Καλίτσα, έξω από την πόλη.

γ) Τη γενική εκτίμηση της Χωρητικότητας των πολεοδομικών ενότητων σε κατοίκους με προοπτική το έτος 1987 των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης και των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή στις πολεοδομικές ενότητες, όπως αναφέρονται στους πίνακες Α-11.6, Α-11.2.1, Α-11.2.3.

δ) Τον καθορισμό νέων αναπτυξιακών ζωνών όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.6.1 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

Τον καθορισμό ζώνης λιανικού εμπορίου στην κεντρική περιοχή της πόλης και τα κέντρα γειτονιάς.

Τον καθορισμό ζώνης χονδρικού εμπορίου και αποθηκών στη δυτική περιοχή της πόλης.

ε) Τον καθορισμό ζωνών οργανωμένης ανάπτυξης - εξυγίανσης κατοικίας όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.6.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

Τον καθορισμό ζωνών νέων προγραμμάτων παροχής ετοιμού σπιτιού (Π.Ε.Σ.) στη Β.Α. περιοχή της πόλης.

Τον καθορισμό ζώνης παροχής φθηνού οικοπέδου (Π.Φ.Ο.) προγραμμάτων κατοικίας με απλή οικονομική ενίσχυση (ΠΕΝ) επίσης στη Β.Α. περιοχή της πόλης.

στ) Τον καθορισμό ζωνών οικονομικών και θεσμικών κινήτρων, όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.7 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα: Ζώνη κοινωνικού συντελεστή (Ζ.Κ.Σ.) βόρεια του γηπέδου.

Ζώνες ειδικής ενίσχυσης (Ζ.Ε.Ε.) σε όλες τις κεντρικές περιοχές (κέντρο πόλης κέντρα γειτονιάς).

Ζώνες ειδικών κινήτρων (Ζ.Ε.Κ.) στα τοπικά κέντρα - γειτονιάς.

Περιοχές ανάπτυξης: α) νότιο τμήμα του Σοχιά και δυτικά του σιδηροδρομικού σταθμού, β) δυτικά του Νοσοκομείου και γ) στις γειτονιές Καλίτσα και Ανεμόμυλου.

ζ) Τον καθορισμό ζωνών πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.8 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

Ζώνη αστικού ανάσαςμού (ΖΑΑ) στη συνοικία Παπακαυκά (περιοχή ταιγγάνων).

Ζώνη κανονιστικών όρων δόμησης (ΖΚΟΔ) στις υπόλοιπες περιοχές επέκτασης.

Ζώνη αγοράς συντελεστή (ΖΑΣ) στη γειτονιά Καλίτσα.

Β. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1:25.000.

Οι βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

Προστασία και ανάδειξη του νεαρού δάσους των κουκουναριών που βρίσκεται στην περιοχή της Κουρούτας.

Προστασία της ακτής Κουρούτας - Παλουκίου.

Προστασία της γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας που περιβάλλει την πόλη.

Προστασία και ανάδειξη του Ιστορικού Περιβάλλοντος της Φραγκαβύλλας με την εκκλησία της Παναγίας της Πλατυτέρας.

Προστασία και ανάδειξη μεμονομένων παραδοσιακών κτιρίων και φυσικών ή ιστορικών στοιχείων όπως:

1. Το σπίτι του Τατάνη στην Καλίτσα.
2. Το σπίτι του Αμερικάνου κοντά στο σιδηροδρομικό σταθμό.
3. Το Κορακάνδειο Ίδρυμα στην πλατεία Καλίτσα.
4. Το κτίριο του σιδηροδρομικού σταθμού.
5. Το σπίτι του Ν. Μπελογιάννη στο κέντρο της πόλης.
6. Το σπίτι στη γωνία Όθωνος - Αμαλίας και διαδόχου Παύλου.
7. Το κεντρικό παλιό καφενείο στη γωνιά της οδού Αρχ. Ήλιδος.
8. Τα δένδρα σε τρία σημεία της πόλης (χαμολιό, πλατεία Μεταξά και Δένδρα Ρετινά).
9. Το πουνάρι του Καλίτσα στον Αη Γιώργη.
10. Το παλιό Δημαρχείο και η Εμπορική Τράπεζα.

Γ. Την οργάνωση των δικτύων χερσαίων μεταφορών, όπως φαίνεται στο χάρτη Π-2.1.2 σε κλίμακα 1:5.000, βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

Σύνδεση περιφερειακού δακτυλίου με επαρχιακή οδό προς Γεράνη.

Σύνδεση περιφερειακού δακτυλίου με επαρχιακή οδό προς Πηνεία (2 σκέλη).

Σύνδεση περιφερειακού δακτυλίου με επαρχιακή οδό προς Καρδαμά (2 σκέλη).

Δημιουργία παρακαμπτηρίου της πόλης από την Εθνική οδό στη δυτική περιοχή της.

Κάλυψη εντός τμήματος του χειμάρρου Σοχιά.

Δημιουργία τριών (3) ανισόπεδων κόμβων στη διασταύρωση της Εθνικής οδού με το δρόμο της Κουρούτας, στο σιδηροδρομικό σταθμό και στο γήπεδο.

Σύνδεση της επαρχιακής οδού προς Πηνεία με το δρόμο προς Κρυονέρι.

Δημιουργία σταθμού λεωφορείων και δυτικά της πόλης.

Δημιουργία δύο (2) χώρων στάθμευσης κοντά στο κέντρο της πόλης.

Δημιουργία ελικοδρομίου στην περιοχή του Νοσοκομείου.

Δημιουργία πλέγματος πεζοδρόμων στο κέντρο της πόλης.

Δ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνεται στους χάρτες Π-2.2.1 - 2.2.2., Π-2.3.1 - 2.3.2., Π-2.4.1 - 2.4.2., Π-2.6.1 - 2.7.1, Π-2.6.2 - 2.7.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

1) Δίκτυο ύδρευσης

Κατασκευή νέων δεξαμενών με ελάχιστη χωρητικότητα 2.200 μ³ στην περιοχή υδατοπύργων.

Νέες γεωτρήσεις δυναμικότητας ανάλογης με τις υπάρχουσες για να καλυφθούν οι απαιτήσεις και στις μέρες αιχμής.

Ενίσχυση με παράλληλο αγωγό της οδού Πύρρωνος και επέκταση των καθέτων κλάδων.

2) Δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων - Αντιπλημμυρική προστασία.

Επέκταση του δικτύου ομβρίων μέσα στην πόλη με τελικούς αποδέκτες τους χειμάρρους Σοχιά, Μπουντρούμη και Ελισσαίο.

Αντιπλημμυρική προστασία της πόλης από τα ανατολικά υψώματα με την κατασκευή προστατευτικών τάφρων, σύμφωνα με την εγκεκριμένη από τη Νομαρχία μελέτη.

3) Δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων

Κατασκευή κεντρικών συλλεκτριών αγωγών με τελικό αποδέκτη το Σοχιά.

Κατασκευή εγκαταστάσεων επεξεργασίας των λυμάτων στην περιοχή Αγ. Νικολάου.

Προσαρμογή της μελέτης που έχει εγκριθεί από τη Νομαρχία με βάση τις αρχές του Γ. Π. Σ.

4) Απορρίματα

Βελτίωση του τρόπου διάθεσης και ανεύρεσης καταλλήλότερου χώρου για τη διάθεσή τους.

5) Ενεργειακό σύστημα.

Σταδιακή μετατροπή του δικτύου μεταφοράς μέσης και χαμηλής τάσης μέσα στην πόλη σε υπόγειο.

6) Τηλεπικοινωνιακό σύστημα.

Αύξηση των κέντρων και των αντίστοιχων δικτύων.

Ε. Τις προτάσεις για την ασφάλεια - προστασία του οικισμού όπως φαίνεται στο χάρτη Π-3.1.2, 3.2, 3.3 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

Αύξηση των σημείων υδροληψίας για πυρόσβεση.

Διαμόρφωση χώρων κατάλληλων για συγκέντρωση πληθυσμού σε περίπτωση σεισμού.

Διαμόρφωση χώρων για εγκαταστάσεις έκτασης ανάγκης.

ΣΤ. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω 15 χαρτών και 3 πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Πολεοδομικών Εφαρμογών με τον υπ' αριθ. 80439/1985 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την παρούσα απόφαση.

Μέσα στην περιοχή του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό οικοδομικές άδειες, που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας, εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 27 Νοεμβρίου 1985

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 23 (Α-11.2.1.α) ΑΝΑΓΡΑΦΕΣ ΓΗ (ΝΑ) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

Επίπεδο αναφοράς: Οικισμός

| ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ | Προγραμμα- τικό μέγεθος | Εταθερό- τητα γης | Σύνολο γης 1987 | Αποδεκτά γρ 1984 | Αναγκαία γρ 84-87 | Αδύνατος μονάδων |
|--|-------------------------------|----------------------|--------------------|------------------------|-------------------------|---------------------|
| | (1) | (2) | (3) = (1) x (2) | (4) | (5) = (3) - (4) | (6) |
| Πληθυσμός | Τμ/κατ. | Να | Να | Να | | |
| 1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ | | | | | | |
| 1.1 ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΕΞΙΣΤΕΛΟΥ | 15.700 | 0,42 | 0,84 | 0 | 0,84 | 1 |
| 1.1.1, 1.1.2 Βασικό, Τομέας | | | | | | |
| 1.1.3, 1.1.4 Γενικό, Κτηνιατρείο | | | | | | |
| 1.1.5, 1.1.6 Απονομιμείο, Δασονομείο | | | | | | |
| 1.1.7 Τμήμα Κατασκευών | | | | | | |
| 1.2 ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ (Εισοδηματικό-Παλαιόμο- δοτικό-Πρωτοδικείο-Πλημμελειοδικείο) | 15.700 | 0,20 | 0,32 | 0,12 | 0,20 | -(α) |
| 1.3 ΔΕΥΤΕΡΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ | 15.700 | 0,80 | 0,13 | 0 | 0,13 | 1 |
| 1.4 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΚΟΙΝΗΣ ΟΦΕΛΕΙΑΣ | | | | | | |
| 1.4.1 Ο.Τ.Ε. | 15.700 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0 | - |
| 1.4.2 Ταχυδρομείο | 15.700 | 0,02 | 0,03 | 0 | 0,03 | 1 |
| 1.4.3 Ι.Κ.Α.-Ο.Γ.Α.-Α.Ε.Η. | 15.700 | 0,06 | 0,10 | 0 | 0,10 | 1 |
| 1.5 ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΤΡΑΠΕΖΕΣ | | | | | | |
| 1.5.1 Εθνική | 15.700 | 0,035 | 0,08 | 0,04 | 0,02 | -(α) |
| 1.5.2 Αγορτική | 15.700 | 0,035 | 0,08 | 0 | 0,08 | 1 |
| 1.5.3 Εμπορική | 15.700 | 0,035 | 0,08 | 0 | 0,08 | 1 |
| 2. Ο.Τ.Α. - ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΑ | | | | | | |
| 2.1 ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ | 15.700 | 0,10 | 0,18 | 0,07 | 0,09 | -(α) |
| 2.2 ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ | 15.700 | | 0,70 | | 0 | -(β) |
| 3. ΕΛΛΗΝΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ | | | | | | |
| 3.1 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ - ΠΑΡΚΟ | 15.700 | 5,50 | 8,84 | 1,04 | 7,8 | -(γ) |
| 3.2 ΠΛΑΤΕΙΕΣ ΓΥΜΝΑΣΙΩΝ | | | | | | |
| 3.2.1 Ανεμόμυλου | 2.600 | 1,50 | 0,40 | 0,38 | 0,02 | -(α) |
| 3.2.2 Καλίστα | 2.850 | 1,50 | 0,43 | 0,11 | 0,32 | 1 (δ) |
| 3.2.3 Ειρηνοδωρικού Σταθμού | 3.350 | 1,50 | 0,54 | 0 | 0,54 | 1 |
| 3.2.4 Νοσοκομείου | 2.500 | 1,50 | 0,44 | 0 | 0,44 | 1 |
| 4. ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ | | | | | | |
| 4.1 ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ | 15.700 | 1,84 | 2,80 | 8,50 | 0 | 4 (ε) |
| 4.2 ΧΟΜΑΡΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ | 15.700 | 0,38 | 0,57 | 0 | 8,57 | 1 (ε) |
| 5. ΚΑΡΤΑΙΩΣΕΙΣ | | | | | | |
| 5.1 ΜΕΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (η) | 1.570 | | | | | |
| 5.1.1 Α' Γυμνάσιο - Λύκειο | 390 μωδ. | 5-12 | 0,40 | 0,35 | 0,05 | |
| 5.1.2 Β' | 400 " | | 0,40 | 0,50 | 0 | |
| 5.1.3 Γ' | 350 " | | 0,40 | 0 | 0,40 | 1 |
| 5.1.4 Δ' | 390 " | | 0,40 | 0 | 0,40 | 1 |
| 5.2 ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΣΧΟΛΕΙΑ (ι) | | | | | | |
| 5.2.1 Α' Δημοτικό | 200 μωδ. | 15-20 | 0,35 | 0,62 | 0 | - |
| 5.2.2 Β' Δημοτικό | 300 " | | 0,53 | 0 | 0,53 | 1 |
| 5.2.3 Γ' Δημοτικό | 300 " | | 0,53 | 0 | 0,53 | 1 |
| 5.2.4 Δ' Δημοτικό | 250 " | | 0,44 | 0,40 | 0,04 | - |
| 5.2.5 Ε' Δημοτικό | 225 " | | 0,40 | 0,64 | 0 | - |
| 5.2.6 ΣΤ' και Κ' Δημ. | 300 " | | 0,53 | 0,85 | 0 | - |
| 5.3 ΜΗΔΙΑΓΩΓΕΙΑ (η) | 400 " | 15-25 | 0,80 | 0 | 0,80 | 4 (λ) |
| 6. ΥΓΕΙΑ - ΠΡΟΜΟΙΑ | | | | | | |
| 6.1 ΓΕΝ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΝΤΙ ΚΕΝΤΡΟΥ ΥΓΕΙΑΣ | 15.700 | (μ) | 0,30 | 0,87 | 0 | - |
| 6.2 ΠΑΙΔΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ | | | | | | |
| 6.2.1 Α' παιδικός σταθμός | 80 παιδ. | 12 | 0,10 | 0,15 | 0 | - |
| 6.2.2 Β' | 50 " | | 0,11 | 0 | 0,11 | 1 |
| 6.2.3 Γ' | 115 " | | 0,14 | 8 | 0,14 | 1 |
| 6.2.4 Δ' | 105 " | | 0,13 | 0,05 | 0,08 | 1 (ν) |
| 7. ΕΛΕΥΘ. ΧΩΡΟΙ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ - ΑΣΑΦΟΠΛΑΤΕΙΕΣ | | | | | | |
| 7.1 ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΣΑΡΕΣ -- | 10.700 | 0,75 | 1,18 | 0 | 1,18 | 8 (λ) |
| 7.2 ΕΛΕΥΘΕΡΑ ΓΥΝΕΚΑ (νέοι 12-18 ετών) | 15.700 | 0,75 | 1,18 | 0 | 1,18 | 4 (λ) |
| 7.3 ΑΣΑΦΟΠΛΑΤΕΙΕΣ | | | | | | |
| 7.3.1 Πρώην Α (2 συνοικίες) | 15.700 | 5,50 | 8,84 | 0 | 8,84 | 2 (λ) |
| 7.3.2 -- Ε (πρόλη) | 15.700 | 5,50 | 8,84 | 4,50 | 4,14 | -(ε) |

ΕΠΗΡΕΑΣΕΙΣ:

- (α) Το υπόγειο κτίριο αν και σε μικρό οικόπεδο καλύπτει τις ανάγκες της πόλης.
- (β) Το υπόγειο έχει την δυνατότητα να επεκταθεί σε κοινόχρηστο χώρο (καλυμμένος σοκάς-πλατεία).
- (γ) Υπάρχει δυνατότητα διαμόρφωσης κοινόχρηστου χώρου επί κλέον του υπάρχοντος (καλυμμένος σοκάς).
- (δ) Η υπάρχουσα πλατεία καίνετα ανεπαρκής για την λειτουργία "πλατεία γειτονιάς".
- (ε) Αν και η διάσπαρτη χωροθέτηση υποκαλύπτει τις σημερινές ανάγκες προτείνεται η δημιουργία 4 εμπορικών κέντρων ανά ένα σε κάθε μέντο γειτονιάς.
- (ς) Προτείνεται ζώνη συνόλων εμπορίου για εξυπηρέτηση ασκλειστικά των αναγκών της πόλης.
- (η) 1.570 μωδές: περίπου 10% του προγραμματικού μεγέθους του πληθυσμού.
- (θ) Σήμερα λειτουργεί μόνο γυμνάσιο σε νοικιασμένο κτίριο.
- (ι) Το μέγεθος κάθε σχολείου προκύπτει από τον αριθμό τάξεων x 25 μωδ./τάξη.
- (κ) 400 νήπια: περίπου 2,5% του προγραμματικού μεγέθους του πληθυσμού.
- (λ) Προτείνεται χωροθέτηση ενός κτιρίου/χώρου ανά γειτονιά.
- (μ) Το σημερινό νοσοκομείο καλύπτει άμεσα τις ανάγκες της πόλης (αρκούντα μεγέθους Κέντρο Υγείας).
- (ν) Το οικόπεδο που προορίζεται για παιδικό σταθμό καίνετα ανεπαρκές.
- (ξ) Υπάρχει δυνατότητα επέκτασης του σημερινού χώρου του γηπέδου.

ΠΙΝΑΚΑΣ 24 (Α-11.2.3.): ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΤΟΠ.ΚΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΣΤΙΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ
1987

Επίπεδο αναφοράς: Μελεοδομική Ενότητα

| ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ | ΣΥΝΟΛΟ | | | ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ - ΓΕΙΤΟΝΙΕΣ | | | | | |
|---------------------------|----------|--|------|-----------------------------------|---------|----------|---------|--------------|---------|
| | | | | Ανεμόμυλου | | Καλίτσα | | Σιδ. Σταθμός | |
| | Αρ. μον. | Γη (Ha) | | Αρ. μον. | Γη (Ha) | Αρ. μον. | Γη (Ha) | Αρ. μον. | Γη (Ha) |
| 1. ΕΔΡΕΣ ΤΟΠ. ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ | 4 | 0,12 | 1 | 0,03 | 1 | 0,03 | 1 | 0,03 | 1 |
| 2. ΤΟΠΙΚΕΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ-ΠΑΡΚΑ | 4 | 1,83 | 1 | 0,40 | 1 | 0,43 | 1 | 0,55 | 1 |
| 3. ΑΙΘ. ΠΟΛΙΤΙΣΤ. ΚΕΝΤΡΟΥ | 4 | 0,25 | 1 | 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,07 | 1 |
| 4. ΤΟΠ. ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ | 4 | 2,48 | 1 | 0,55 | 1 | 0,58 | 1 | 0,75 | 1 |
| 5. ΓΥΜΝΑΣΙΑ - ΛΥΚΕΙΑ | 4 | 1,79 | 1 | 0,47 | 1 | 0,47 | 1(α) | 0,50 | 1(α) |
| 6. ΔΥΜΟΤΙΚΑ | 6 | 3,51 | 3(β) | 1,64 | 3(β) | 1,87 | 3(β) | 1,87 | 3(β) |
| 7. ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΑ | 4 | 0,94 | 1 | 0,19 | 1 | 0,22 | 1 | 0,28 | 1 |
| 8. ΠΑΙΔ. - ΒΡΕΦ. ΣΤΑΘΜΟΙ | 4 | 0,48 | 1 | 0,10 | 1(α) | 0,11 | 1 | 0,14 | 1 |
| 9. ΤΟΠ. ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ | 2 | 8,64 | 1 | 4,32 | 1 | 4,32 | 1 | 4,32 | 1 |
| 10. ΕΛΕΥΘ. ΓΗΠΕΔΑ ΝΕΩΝ | 4 | 1,18 | 1 | 0,26 | 1 | 0,29 | 1 | 0,34 | 1 |
| 11. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ | 5 (γ) | 1,18 | 1 | 0,26 | 1 | 0,29 | 1 | 0,34 | 1 |
| 12. ΝΑΟΙ | 6 | Οι υπάρχοντες κρίνονται αρκείοι σε αριθμό και χωροθέτηση | | | | | | | |

Σημειώσεις:

- (α) Υπάρχοντα - κατάλληλα κτίρια
(β) Τα δημοτικά χωροθετούνται ανά συνοικία
(γ) Προβλέπονται επιπλέον μια ανά συνοικία

ΠΙΝΑΚΑΣ 29 (Α-11.6.) ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ 1987 (σε κατοίκους)

Επίπεδο αναφοράς: Πολεοδομική ενότητα (Συνολικά)

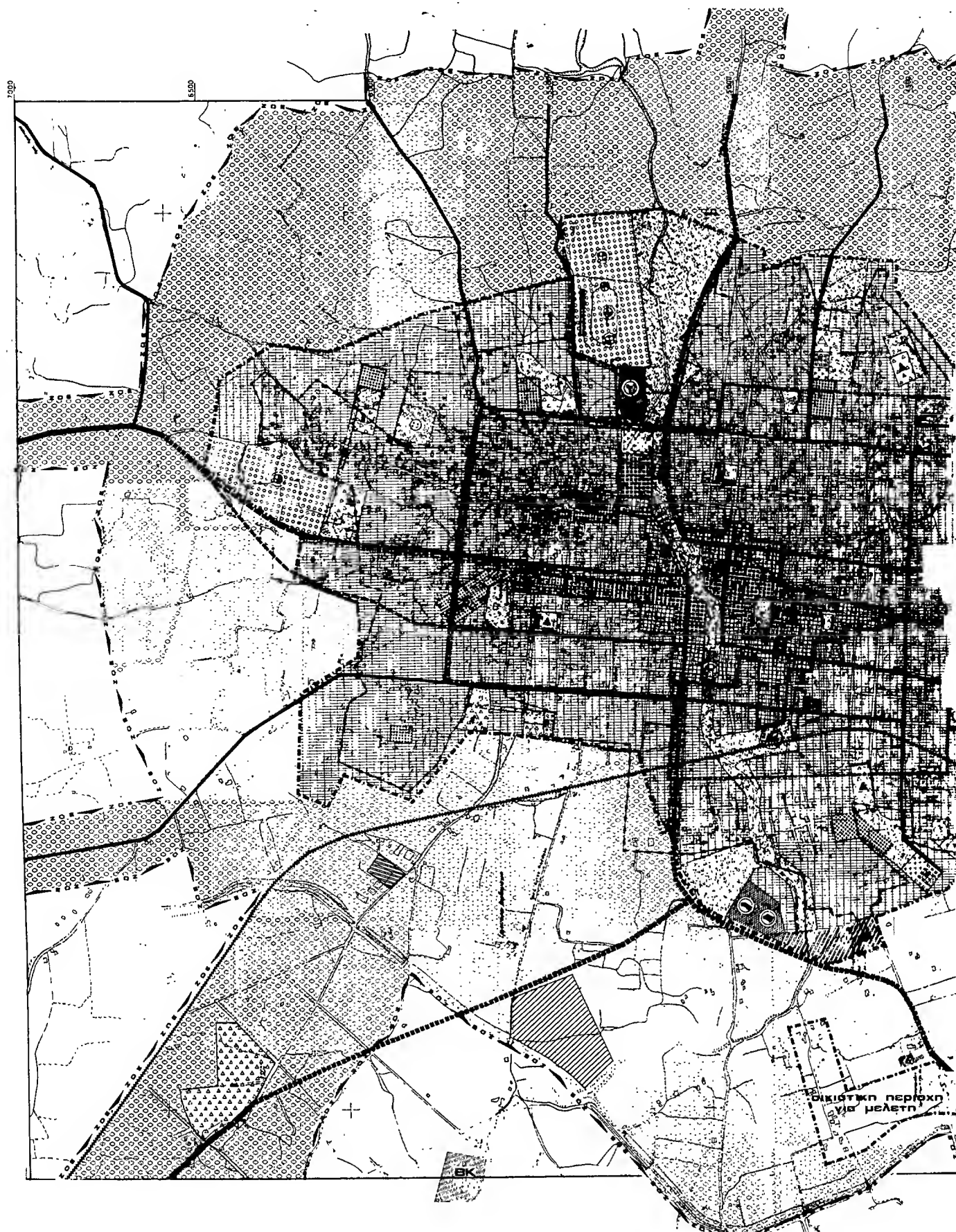
Π Ε Ρ Ι Ο Χ Η Α Ν Α Φ Ο Ρ Α Σ

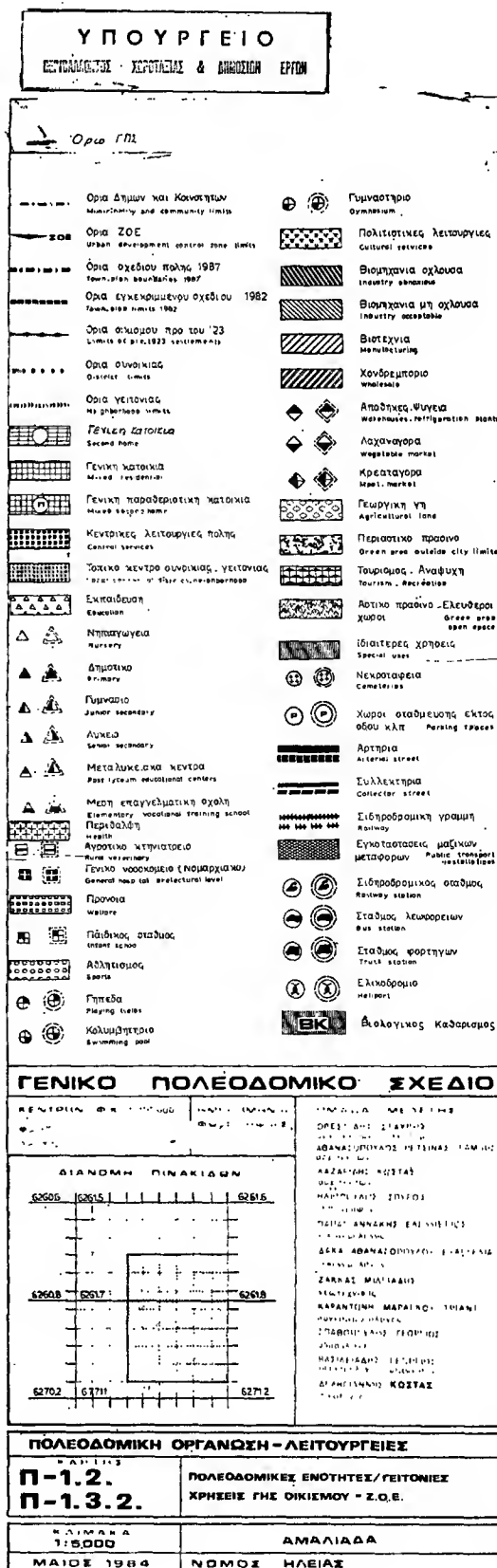
| A/A | ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | Μονάδα | συμβ/σμός | Βόρεια Ζώνη (Καλίστα, Ανεμόμυλος) (Συνολικά) | Νότια Ζώνη (Νοσοκομείο, Σταθμός) | ΣΥΝΟΛΟ ΠΟΛΕΟ- ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗ- ΤΩΝ | Ζώνη κεντρικών λειτουργιών | ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΙΣΜΟΥ |
|-----|--|-----------------------|-----------|---|--|--|-------------------------------|--------------------|
| | | | | (α) | (β) | (γ) | (δ) | (ε) |
| 1. | Πληθυσμός Πολεοδομικής Ενότητας 1981 | (κατ.) | p | 5.345 | 6.872 | 12.217 | 1.186 | 13.403 |
| 2. | Έκταση Πολεοδομικής Ενότητας | (Ha) | e | 105,53 | 128,15 | 233,68 | 19,60 | 253,28 |
| 3. | Μέσος Σ.Δ. Πολεοδομικής Ενότητας | (προτ.) | σ | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 2,00 | |
| 4. | Σταθερότυπο ωφελ. επιφ. κατοικίας | (M ² /κατ) | κ | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| 5. | Σταθ/πο γης κοινών. και τεχν. υποδομής | (M ² /κατ) | u | 42,15 | 42,45 | 42,30 | 66 | |
| 6. | Πυκνότητα Πολεοδ. Ενότητας (επιτρεπ.) | (κατ./Ha) | d (1) | 135 | 135 | 135 | 120 | |
| 7. | Βαθμός Κορεσμού | (Υ.Χ.Ο.Π.) | λ | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| 8. | Συνολική Χωρητικότητα Πολεο. Ενότητας | (κατ.) | c (2) | 5.698 | 6.920 | 12.618 | 940 | 13.558 |

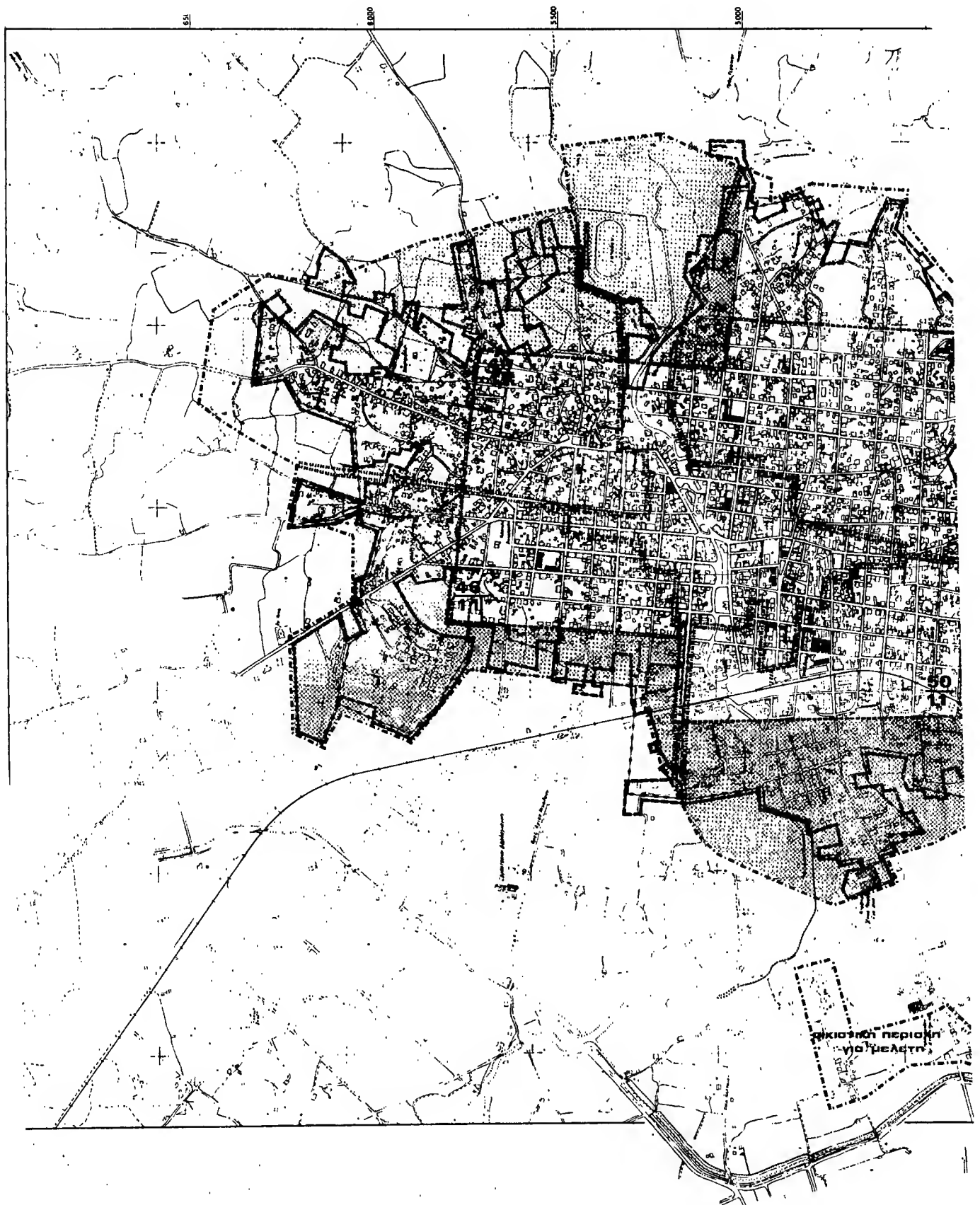
(1) $d = \sigma / (κ + u + σ) \times 10^3$

(2) $c = εκδχλ$

Πηγές: Προδιαγραφές τρόπου σύνταξης









ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΡΓΩΝ

Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limitsΟρια εγκεκριμένου σχεδίου πόλης 1982
Town plan limits 1982Ορια οικισμού προ του '23
Limits of settlementΟρια πραγματικής πόλης 1982
Development area limits 1982Ορια σχεδίου πόλης 1987
Town plan boundaries 1987Ορια οδικών
District limitsΟρια γειτονίας
Neighborhood limitsΠεριοχή επέκτασης
Expansion areaΟρια πυκνοδομημένης περιοχής συμπίπτουν με τα ορια της
πραγματικής πόλης
Outside town plan 1982 high
density built-up areaΟρια πολεοδομικών ενότητων - γειτονιών
Urban unit limits1 Μέση πυκνότητα (κατ/ha) κατά πολεοδομική ενότητα
Average density per urban unit2 Μέσος συντελεστής δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα
Average plot ratio per urban unit

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΡΓΩΝ

ΑΝΑΡΤΗΤΟ ΤΗΝ 27/10/85 Γ.Β.4433/85

Γεν. Εγκρίσιμη μετ. πολεοδομικού

σχεδίου (Γ.Π.Σ.) Πρωτοδικός (Αθήνα)

Αθήνα 27 Νοεμβρίου 1985

ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

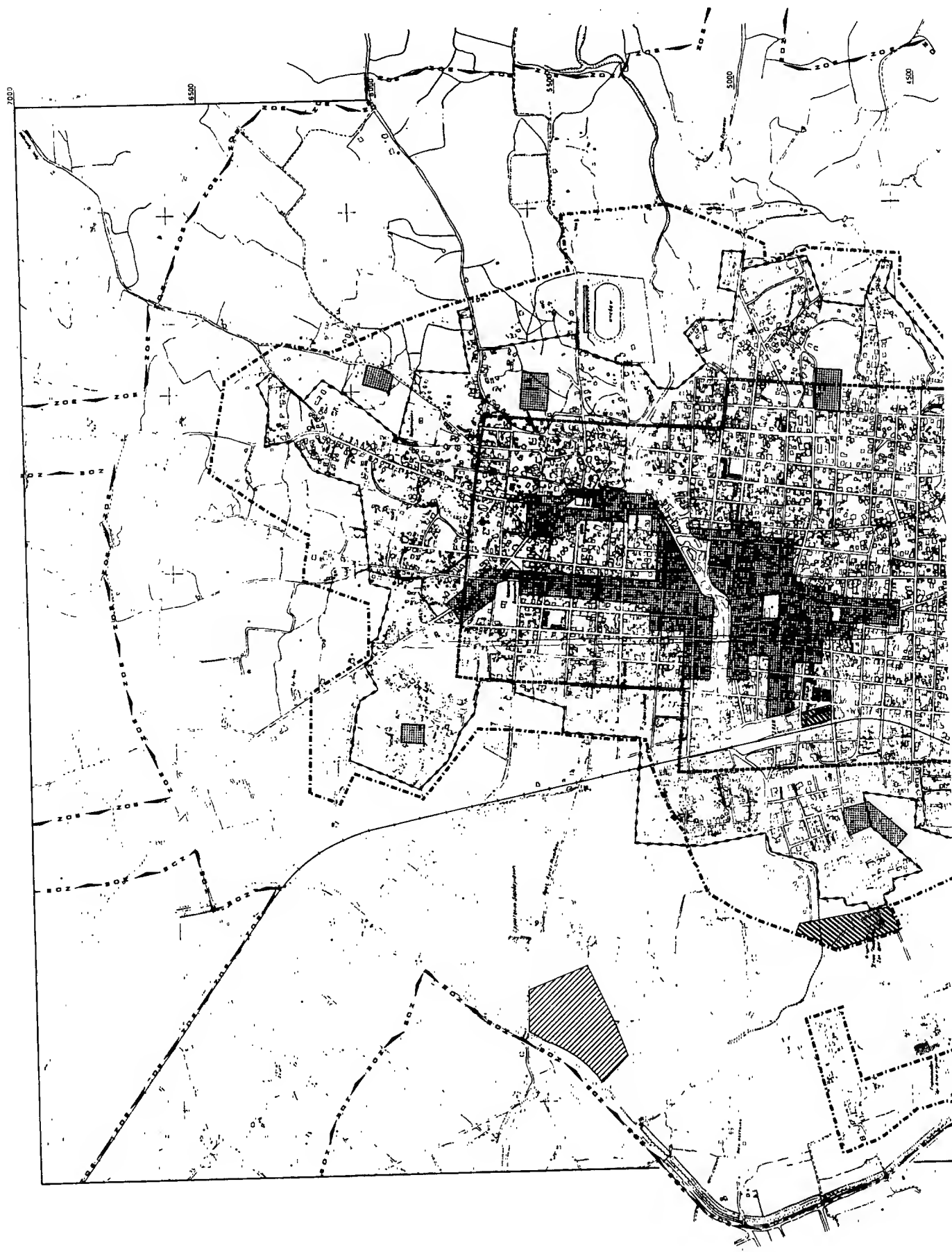
ΒΑ2. ΓΡΑΦΗ

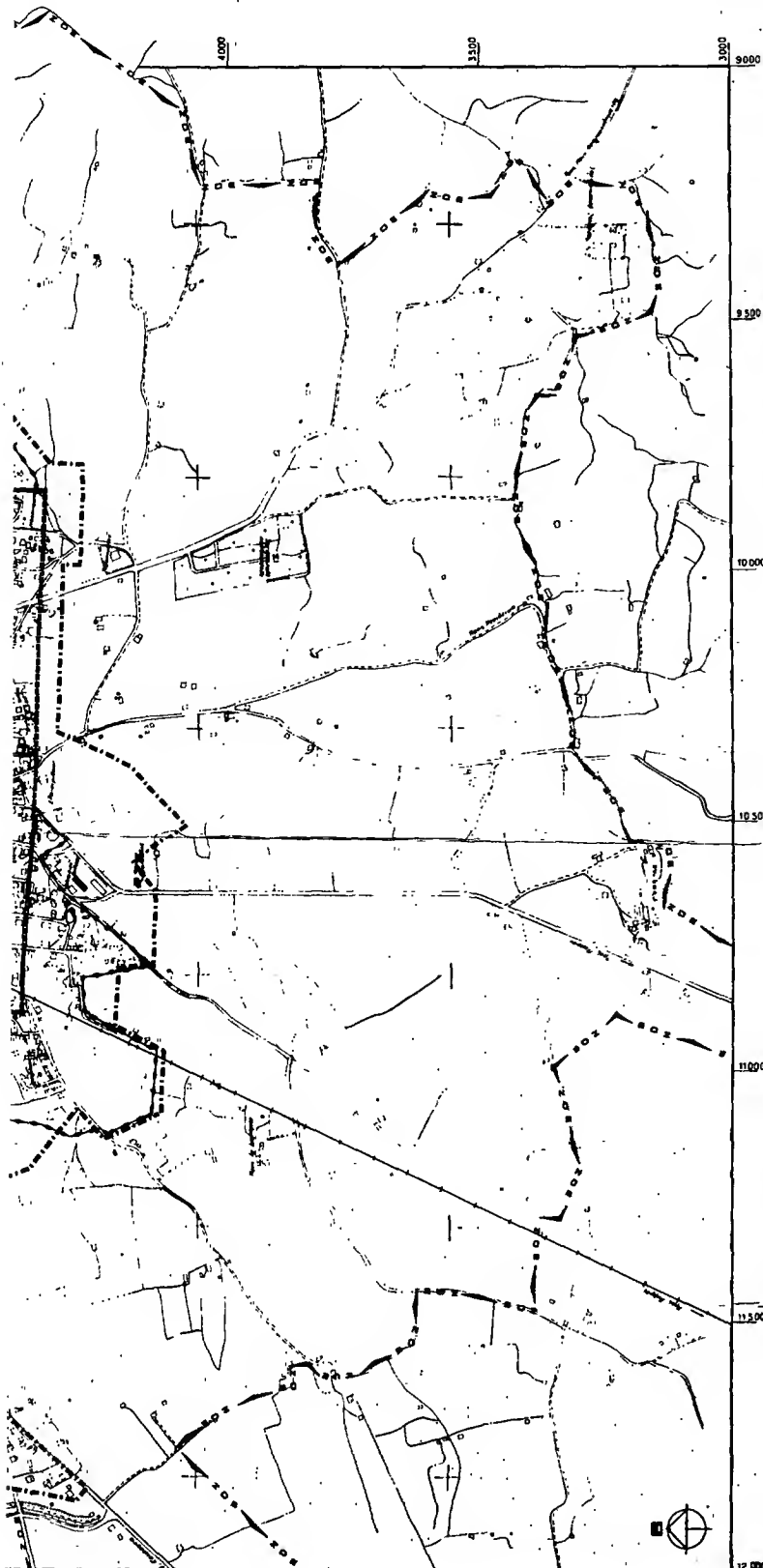
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

| ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΟΡΕΣΤΙΑΝΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΑΦΑΝΙΣΤΟΝΟΜΟΣ ΠΕΡΙΩΝ ΛΑΜΠΗΣ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ ΚΟΥΤΑΣ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΝΑΤΟΝΟΜΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΔΑΚΑ ΑΦΑΝΙΣΤΟΝΟΜΟΣ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΖΑΧΑΡΙΑΣ ΜΗΤΡΙΑΔΗΣ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΚΑΡΑΜΑΝΩΝ ΜΑΡΙΑ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ | ΑΦΑΝΙΣΤΟΝΟΜΟΣ |

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΕΣ

| Π-1.4 | ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ |
|------------|------------------------------|
| Π-1.5 | ΠΥΚΝΩΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤ. ΔΟΜΗΣΗΣ |
| ΚΑΙΜΑΚΑ | ΑΜΑΛΙΑΔΑ |
| ΜΑΙΟΣ 1984 | ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ |





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΦΕΤΕΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΕΡΓΩΝ

- Ορια δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια σχεδίου πόλης 1987
Town-plan boundaries 1987
- Ορια εγκεκριμένου σχεδίου 1982
Town-plan limits 1982
- Ορια οικισμού του '23
Limits of the 1923 settlement
- Σ.Ο.Ε.
Urban development control zone limits
- Ζώνες αγροτικού εμπορίου
Agricultural zones
- Ζώνες χονδρικού εμπορίου και αποθηκών
Wholesale and warehouses
- Ζώνες παρκα βιοτεχνίας
Manufacturing zones

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΦΕΤΕΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΕΡΓΩΝ
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΡΩΝ Ε.Σ. 80493/85
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΡΕΥΡΑ ΤΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ
ΣΤΑΣΗΣ (Π.Ε.Σ.) ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ (Μ.Π.Ε.)
ΑΔΕΙΑ 27 Νοεμβρίου 1985
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

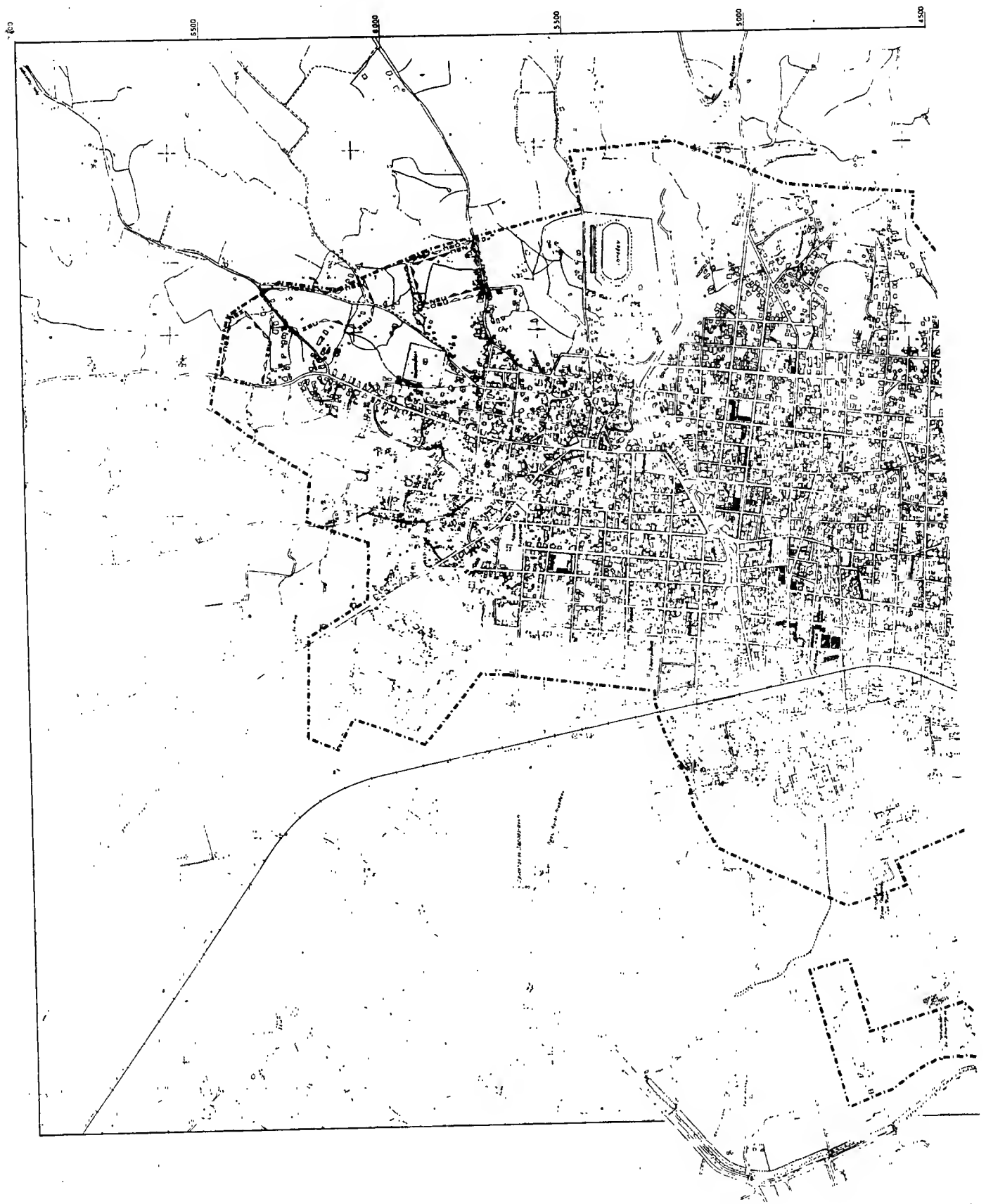
ΒΑΛ. ΓΡ/ΠΠ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

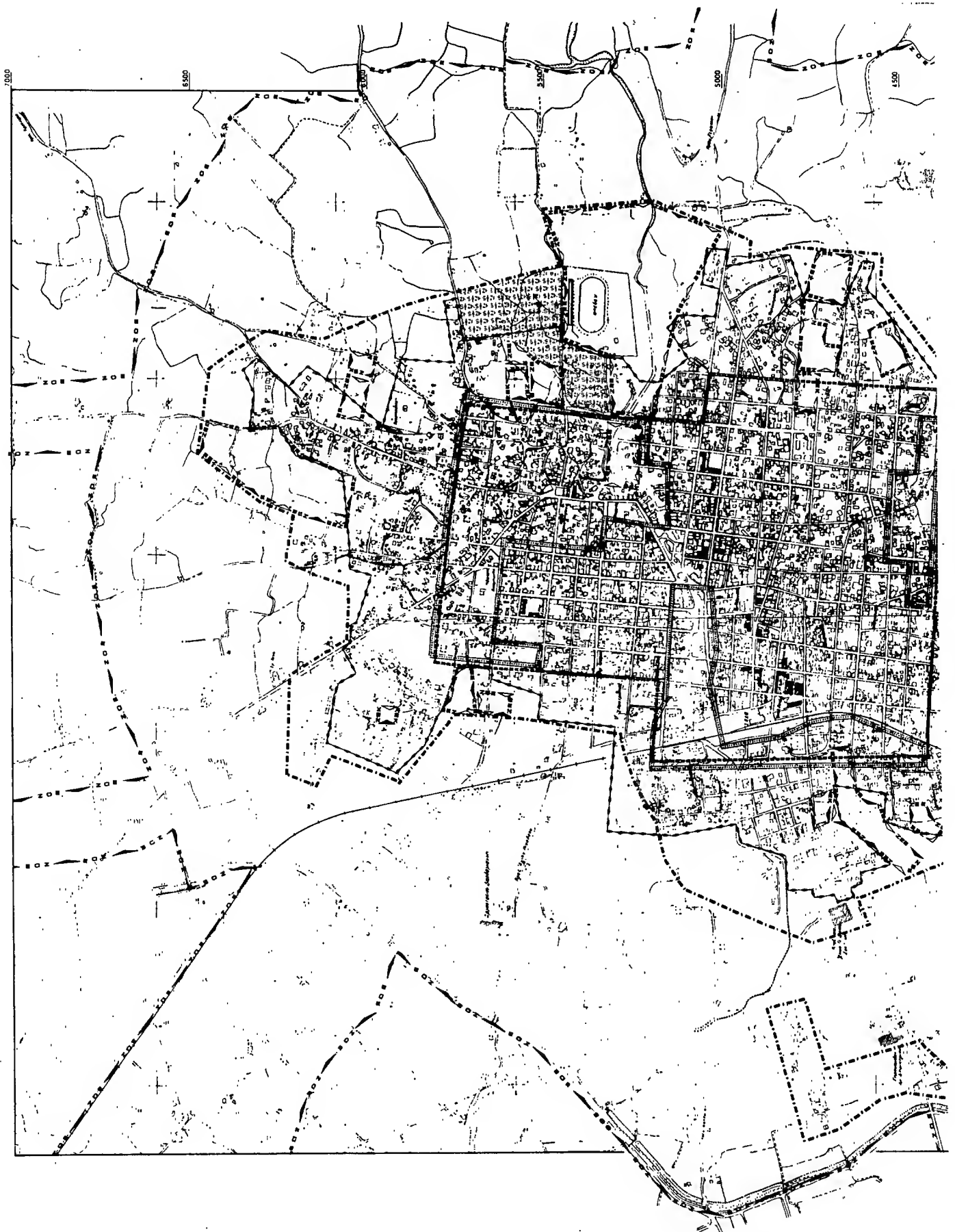
| | |
|-------------------|-------------------------|
| ΚΕΝΤΡΟΝ ΕΚ ΤΕΛΟΥΣ | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΑΡΤΥΡΙΑΣ |
| ΜΕΤΡΩΝ | ΕΡΕΥΡΑ ΤΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ |
| Α.Ε.Ε. | ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ (Μ.Π.Ε.) |
| ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ | |
| 62506 10615 62516 | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΑΡΤΥΡΙΑΣ |
| 62508 62517 62518 | ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ (Μ.Π.Ε.) |
| 62702 62711 62712 | ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ (Μ.Π.Ε.) |

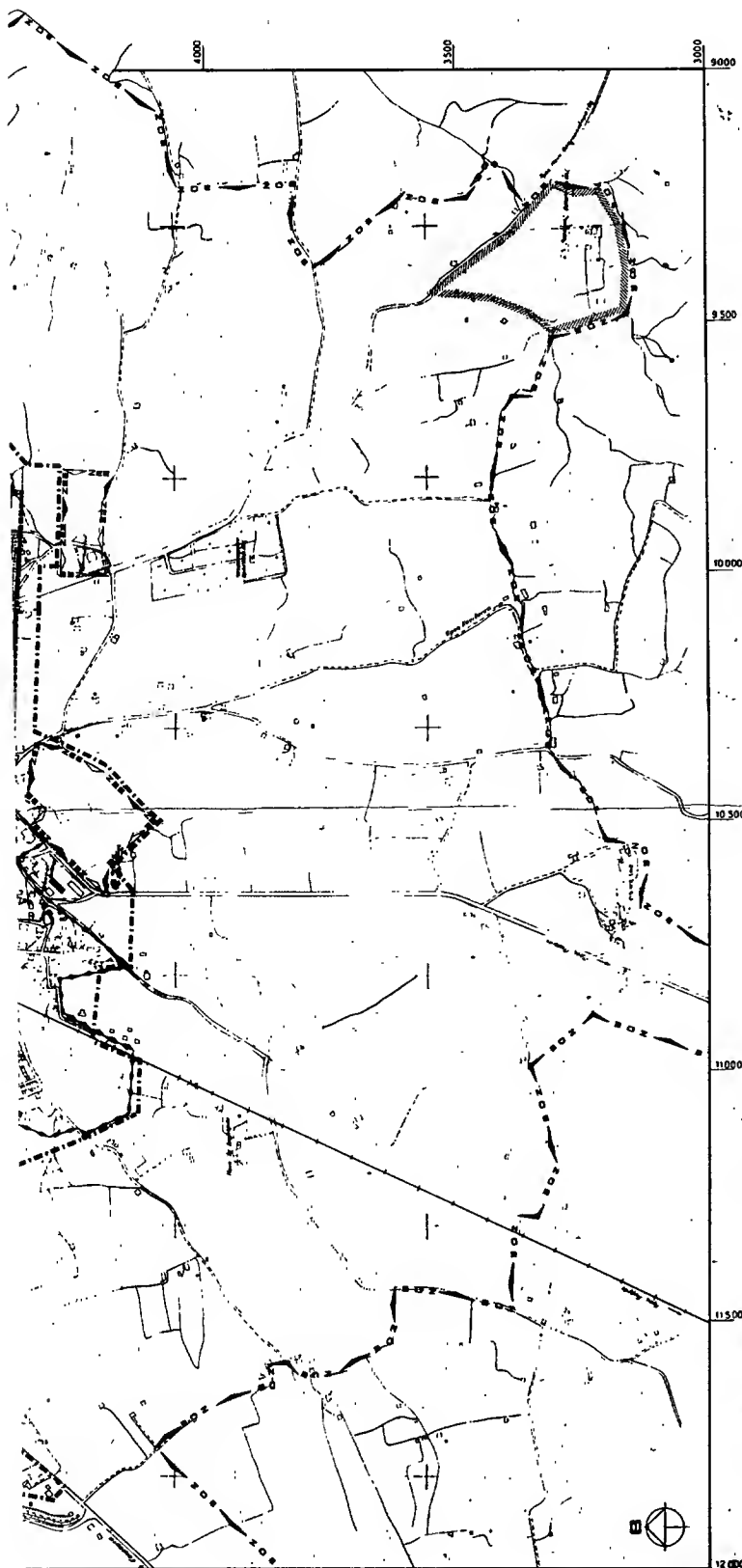
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

| | |
|--------------------|---|
| Π-1.6.1 | ΝΕΕΣ ΑΝΑΠΤΥΣΙΑΚΕΣ ΖΩΝΕΣ (ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΖΩΕ) |
| ΚΑΙΜΑΚΑ 115.000 | ΑΜΑΛΙΑΔΑ |
| ΜΑΙΟΣ 1984 | ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ |









ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΡΕΥΝΑΣ, ΥΠΟΚΟΝΤΑΚΤΩΝ & ΕΡΓΩΝ

- Όρια σχεδίου πόλεως 1987
Town plan boundaries
- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Όρια εγκεκριμένου σχεδίου 1982
Town plan limits 1982
- Όρια οικισμού προ τού '23
Limits of pre-1923 settlement
- ΣΟΕ
Όρια ζώνης οικονομικού ελέγχου
Urban development control zone limits
- ΣΕΠ
Ζώνες κοινωνικού συντελεστή
Socially enhanced policies for specified target groups
- ΣΕΚ
Ζώνες ειδικής οικονομικής ενίσχυσης
Special financial incentive zones
- ΣΕΚ
Ζώνες άλλων ειδικών κινήτρων
Other special incentive zones
- Όρια περιοχής αναπλάσης
Renewal-area limits
- Όρια περιοχής περιβαλλοντικής βελύγησης-αναβάθμισης
Area of environmental improvement

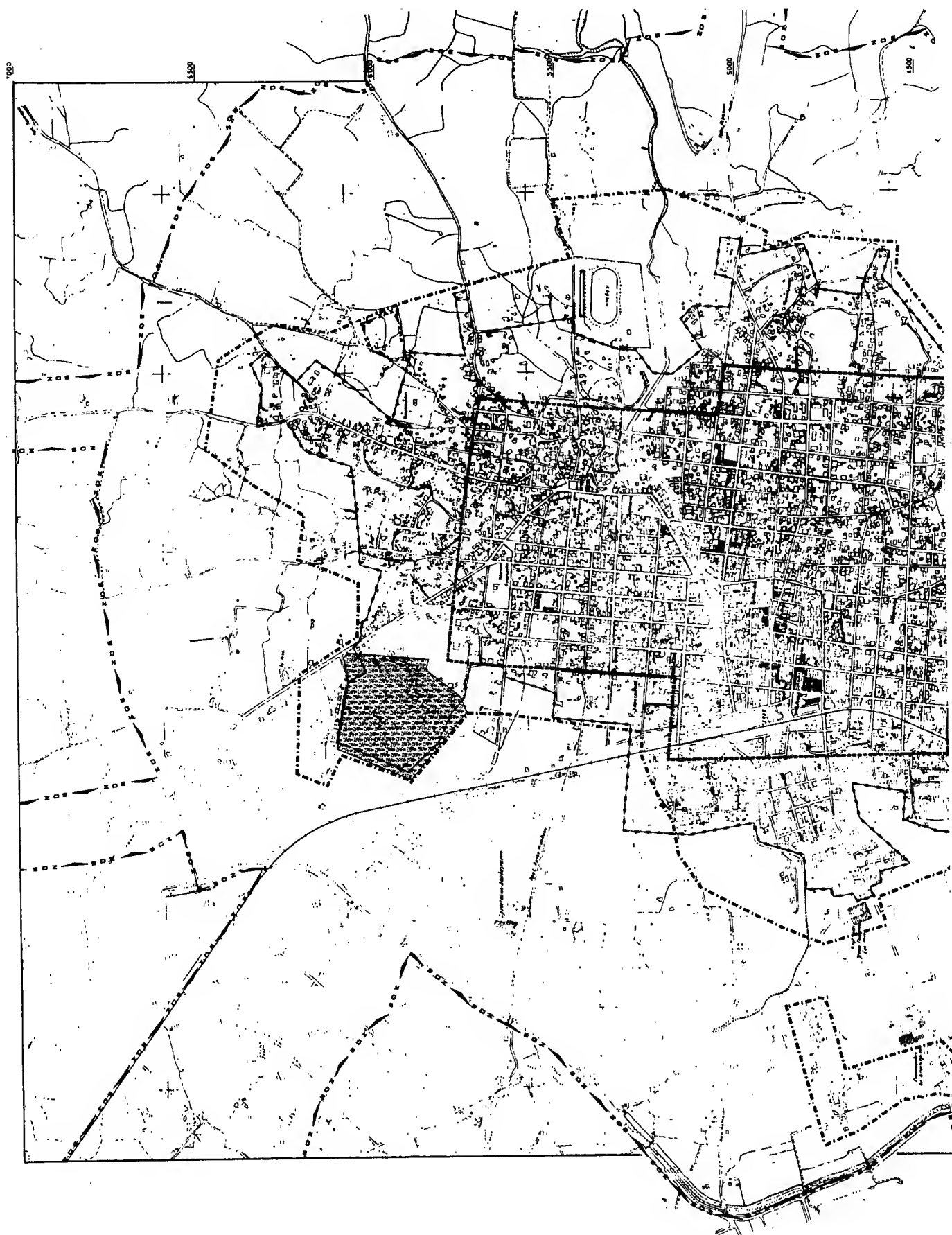
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΡΕΥΝΑΣ, ΥΠΟΚΟΝΤΑΚΤΩΝ & ΕΡΓΩΝ
ΥΠΟΔΙΕΥΚΥΚΤΟ Γ.Β.0499/85
ΣΤΗ Εμπειρία π.ν. Πολεοδομικού
σχεδίου (Γ.Π.Σ.) Αρσίου
(ν.ήπειρος)
ΑΙΣΧΑ 27 Νοεμβρίου 1985
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΒΑ. ΓΡΥΛΗ

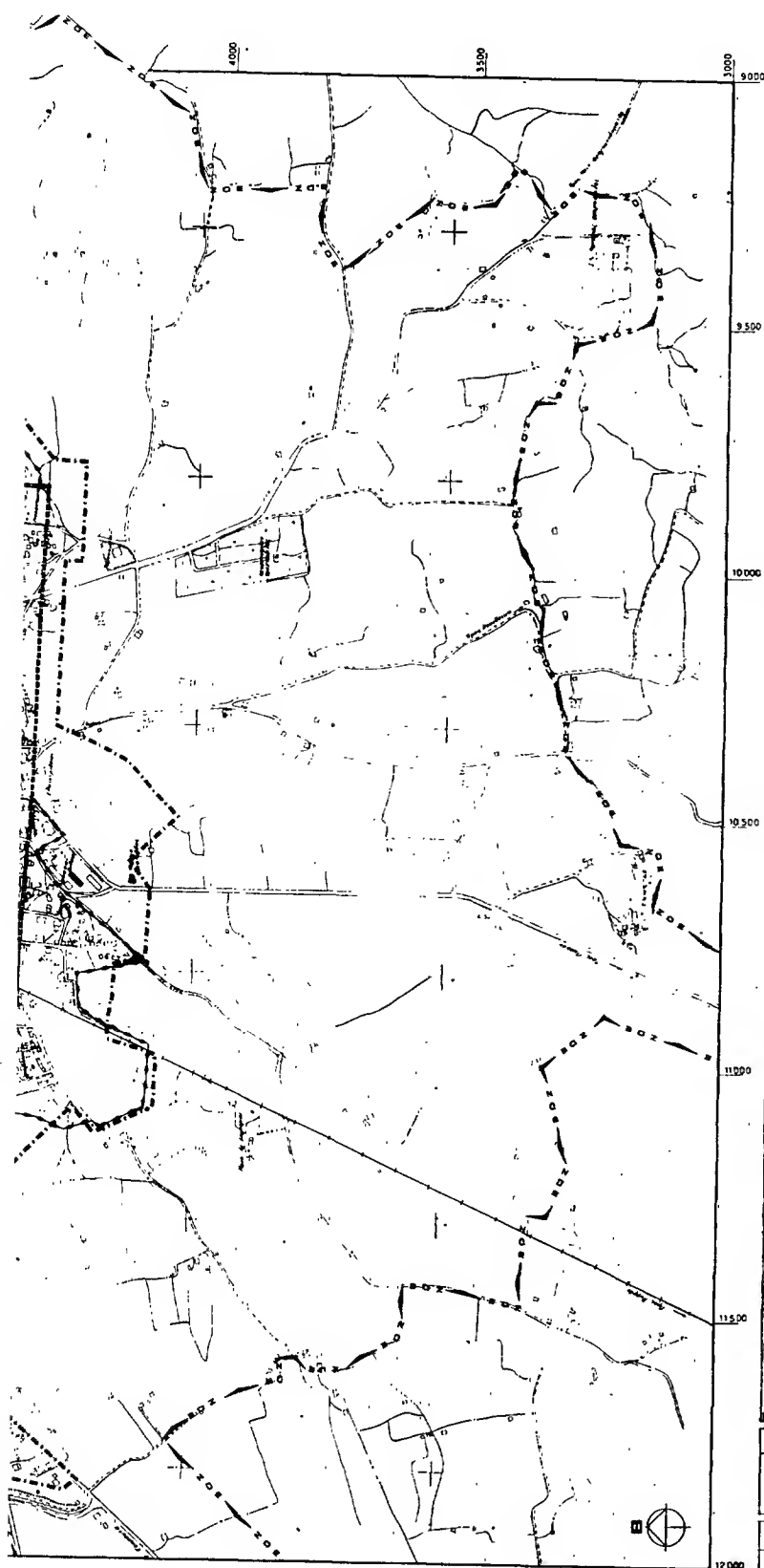
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

| | | |
|--------------------|----------------------------|---|
| ΚΕΝΤΡΟΝ ΕΚ 1:10000 | ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Α ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ | ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΡΕΣΤΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ, ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΥΔΡΟΔΟΜΟΣ ΦΩΤΟΑΝΑΛΥΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΜΟΥ ΜΕΤΕΤΕΡΕΣ ΑΛΑΞΑΡΗΣ ΚΙΣΣΙΑ ΜΕΤΕΤΕΡΕΣ ΝΑΥΠΟΛΥΔΑΣ ΣΠΥΡΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΕΛΣΕΙΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΑΡΚΑ ΑΒΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΖΑΧΑΡΙΑ ΜΙΛΙΑΔΗΣ ΣΥΝΕΤΕΡΕΣ ΑΦΑΝΤΙΝΗ ΜΑΡΑΤΕΟΥ ΤΕΧΝΗΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΠΑΘΗΜΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΒΑΣΙΛΙΑΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ, ΜΕΤΕΤΕΡΕΣ ΑΦΑΝΤΙΑΝΝΗΣ ΚΟΣΤΑΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ |
|--------------------|----------------------------|---|

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

| | |
|--------------------|--|
| ΚΑΤΑΡΤΙΣ | ΖΩΝΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΘΕΣΜΙΚΩΝ ΚΙΝΗΤΡΩΝ (ΟΙΚΙΣΜΟΣ-Σ.Ο.Ε.) |
| Π-1.7 | |
| ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50000 | ΑΜΑΛΙΑΔΑ |
| ΜΑΙΟΣ 1984 | ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ |





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

- Όρια σχεδίου πόλης 1987
Township boundaries
- Όρια δήμων και κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Όρια εγκεκριμένου σχεδίου 1982
Township limits 1982
- Όρια οικισμού προ του 23
Limits of pre-1923 settlement
- Ζώνες αστικού αναδιασμού
Urban land adjustment zone
- Ζώνες ατομικής ανάπτυξης
Zones of individual development rights

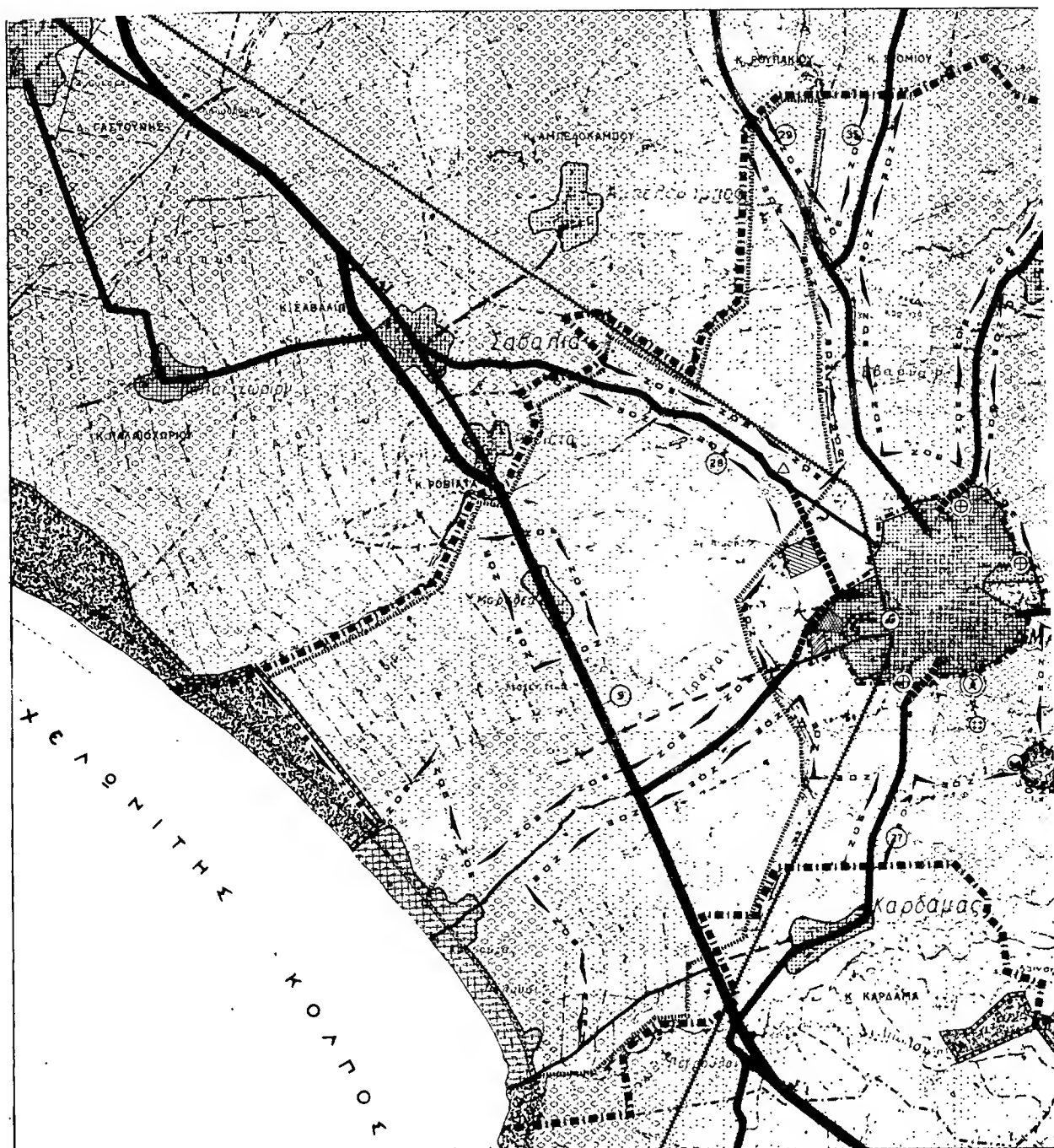
Γ.Β.0439/85
Εγκρίσιμος γεν. πολεοδομικός
σχεδίου (Γ.Π.Σ.) Αρσίου (Ν.Μ.Β.Α.)

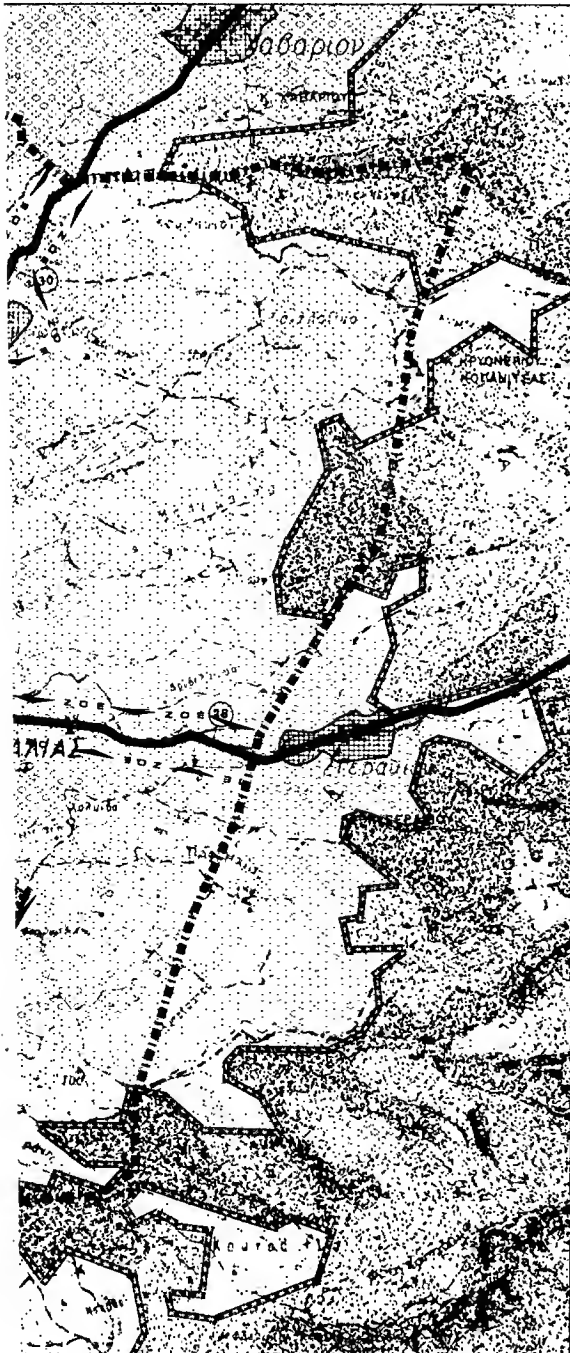
27 Νοεμβρίου 1985
Α.Ι.Ε.ΟΥΝΤΡΙΑ
Β.Α.Ε. Γ.Π.ΟΥΝ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

| | | | |
|---|------------------|------------------|--------------------|
| ΚΕΝΤΡΙΚΟΝ | Φ.Κ. 1.8.1.000 | Π.Μ.Σ. 1.8.1.000 | Ε.Π.Μ.Σ. 1.8.1.000 |
| Π.Μ.Σ. 1.8.1.000 | Π.Μ.Σ. 1.8.1.000 | Π.Μ.Σ. 1.8.1.000 | Π.Μ.Σ. 1.8.1.000 |
| ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ | | | |
| 62606 | 62615 | 62616 | |
| 62608 | 62617 | 62618 | |
| 62702 | 62711 | 62712 | |
| <p>ΟΡΕΣΤΙΔΗΣ ΣΤΑΥΡΙΔΗΣ ΟΡΕΣΤΙΔΗΣ ΣΤΑΥΡΙΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΙΝΑΚΗΣ ΚΑΖΑΡΕΛΗΣ ΚΩΣΤΑΣ ΝΑΙΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΑΛΑΚΑ ΑΘΑΝΑΣΙΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΙΟΣ ΣΑΚΚΑΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ ΚΑΡΑΝΤΩΝ ΜΑΡΑΓΚΟΥ ΓΙΩΡΓΙΟΣ ΡΑΖΙΑΣΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΕΛΑΝΙΑΝΝΗΣ ΚΩΣΤΑΣ</p> | | | |

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ | |
| Π-1.8 | ΖΩΝΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ |
| ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000 | ΑΜΑΛΙΑΔΑ |
| ΜΑΙΟΣ 1984 | ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ |





ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

----- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits

--- ZOE --- Ορια ΖΟΕ
Urban development control zone limits

----- Ορια σχεδίου πόλης 1987
Town plan boundaries 1987

~~~~~ Ζώνη προστασίας ακτών  
Protected coastal zone

~~~~~ Ζώνη προστασίας οικοσυστημάτων ειδικού ενδιαφέροντος.  
Protection ecosystems of special interest

~~~~~ Γεωργία  
Agriculture

~~~~~ Ζώνη προστασίας λιμένων  
Protection zone of harbours

~~~~~ Ζώνη προστασίας αρχαιολογικών, γεωλογικών, ιστορικών, πολιτιστικών, περιβαλλοντικών, και άλλων αξιολογικών στοιχείων.  
Protection zone of archaeological, geological, historical, cultural, environmental, and other valuable elements

Γ.80439/85  
Εγκρίσις γεν. πολεοδομικού  
σχεδίου (Γ.Π.Σ.) Αμαλιάδας  
(ν. Ηλείας)

27 Νοεμβρίου 1985  
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ  
ΒΛΣ ΓΡ.ΠΟΔ

**ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ**

|                                                  |                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|--------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1:100.000<br>Φ.37° 45'<br>Α. 2° 15' | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ<br>ΦΩΤΙΟΛΗΨΙΑΣ | ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ<br>ΟΡΕΣΤΙΔΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ<br>ΑΒΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ-ΡΕΤΙΝΑΙΣ ΛΑΜΠΗΣ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ<br>ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ ΚΩΣΤΑΣ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ<br>ΝΑΙΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ<br>ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ<br>ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ<br>ΔΑΚΑ ΑΒΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ<br>ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ<br>ΖΑΚΚΑΙ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ<br>ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ<br>ΚΑΡΑΜΩΝΗ ΜΑΡΑΓΚΟΥ ΤΡΙΑΝΤ<br>ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ<br>ΣΠΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br>ΥΔΡΟΛΟΓΟΣ<br>ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ<br>ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΣΤΑΣ<br>ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ |
|--------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

**ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ**

|            |            |
|------------|------------|
| Αμαλιάδα 1 | Αμαλιάδα 2 |
| Αμαλιάδα 3 | Αμαλιάδα 4 |

**ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ**

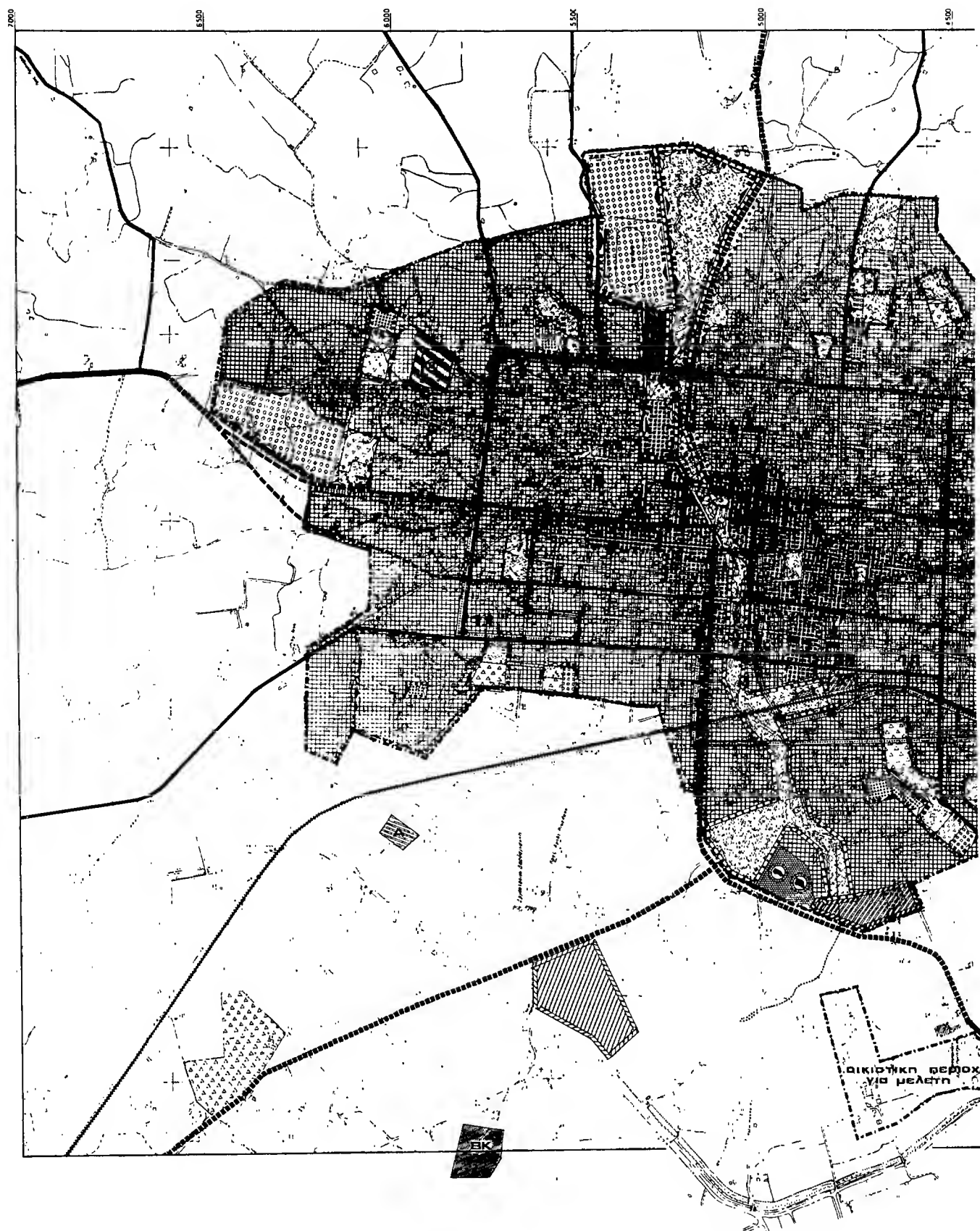
ΧΑΡΤΗΣ

**Π - 1.9** ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
(ευρύτερη περιοχή)

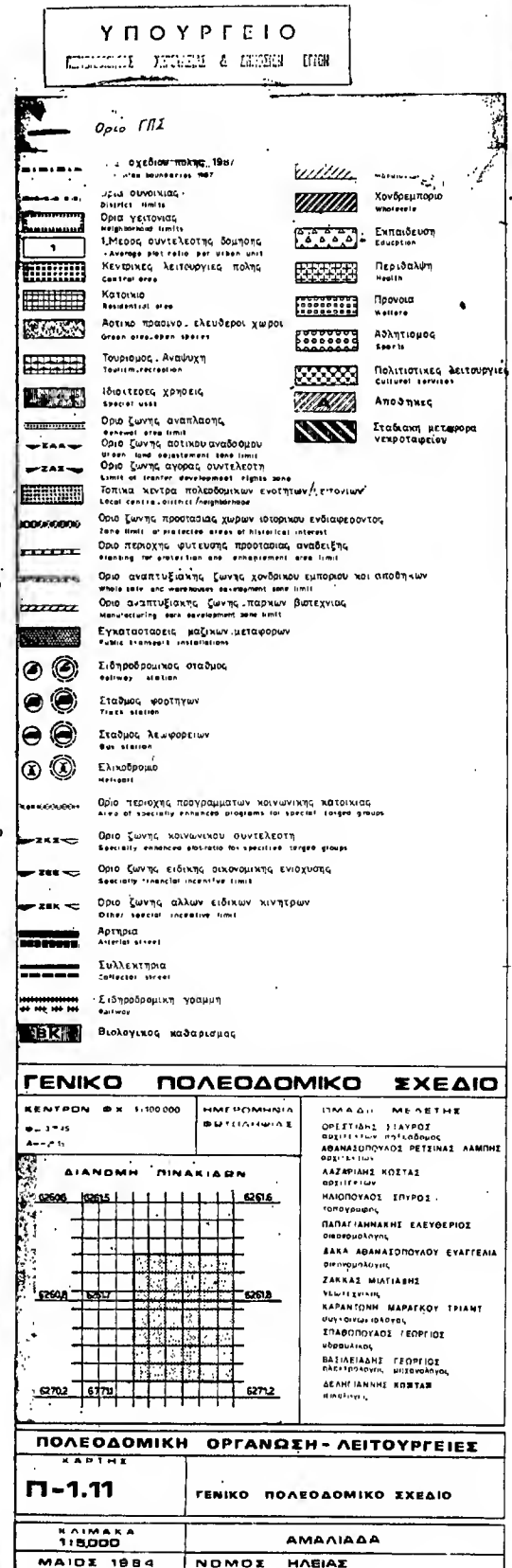
ΚΛΙΜΑΚΑ  
1:25.000

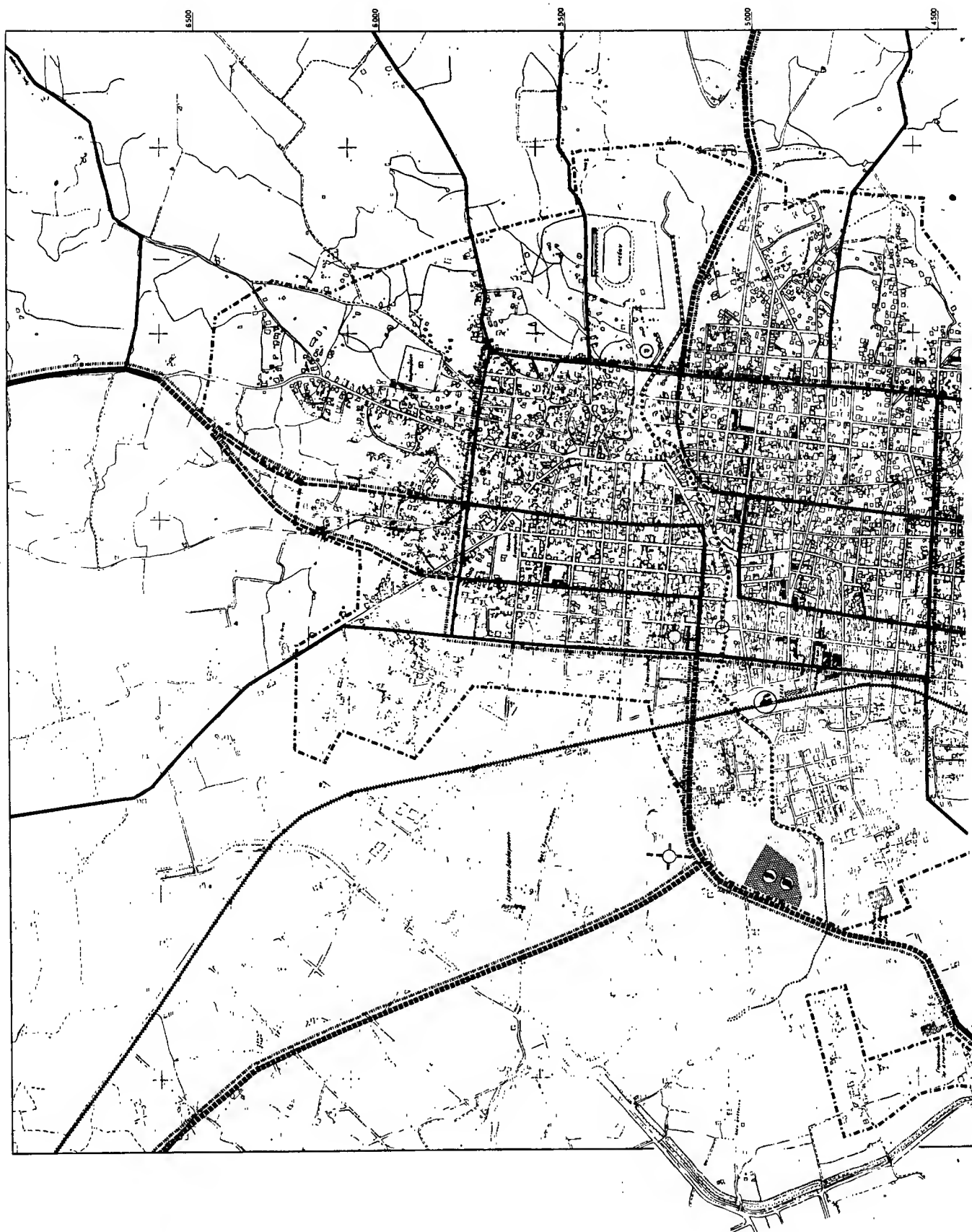
**ΑΜΑΛΙΑΔΑ**

ΜΑΙΟΣ 1984 ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ











- Οριζόντιοι και Κοινότητες  
Homogeneity and community units

Ομοσχεδίου πόλης 1987  
Town-plan de 1987

Αρτηρία  
Arterial street

Συλλεκτήριος  
Collector street

Ισοπέδος κομβός  
Intersection

Ανισοπέδος κομβός  
Multi-level function

Χώρος στάθμευσης εκτός οδού  
Parking-space

Δίκτυο υπεραστικών λεωφορείων γραμμών  
Intercity bus lines

Σιδηροδρομική γραμμή  
Railway

Εγκαταστάσεις μαζικών μέσων μεταφοράς  
Public transport installations

Σταθμός λεωφορείων (αετία)  
Bus terminal (local)

Σταθμός λεωφορείων (υπεραστικά)  
Bus terminal (intercity)

Σταθμός φορτηγών  
Truck terminal

Σιδηροδρομικός σταθμός  
Railway

Ελικοδρομίο  
Helipad

Συνοπτική πεζοδρομική  
Pedestrian street

Συνοπτική ποδηλατοδρομική  
Bicycle street

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

[illegible]

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ**

### П-2.1.2

**ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ-ΟΙΚΙΣΜΟΣ**

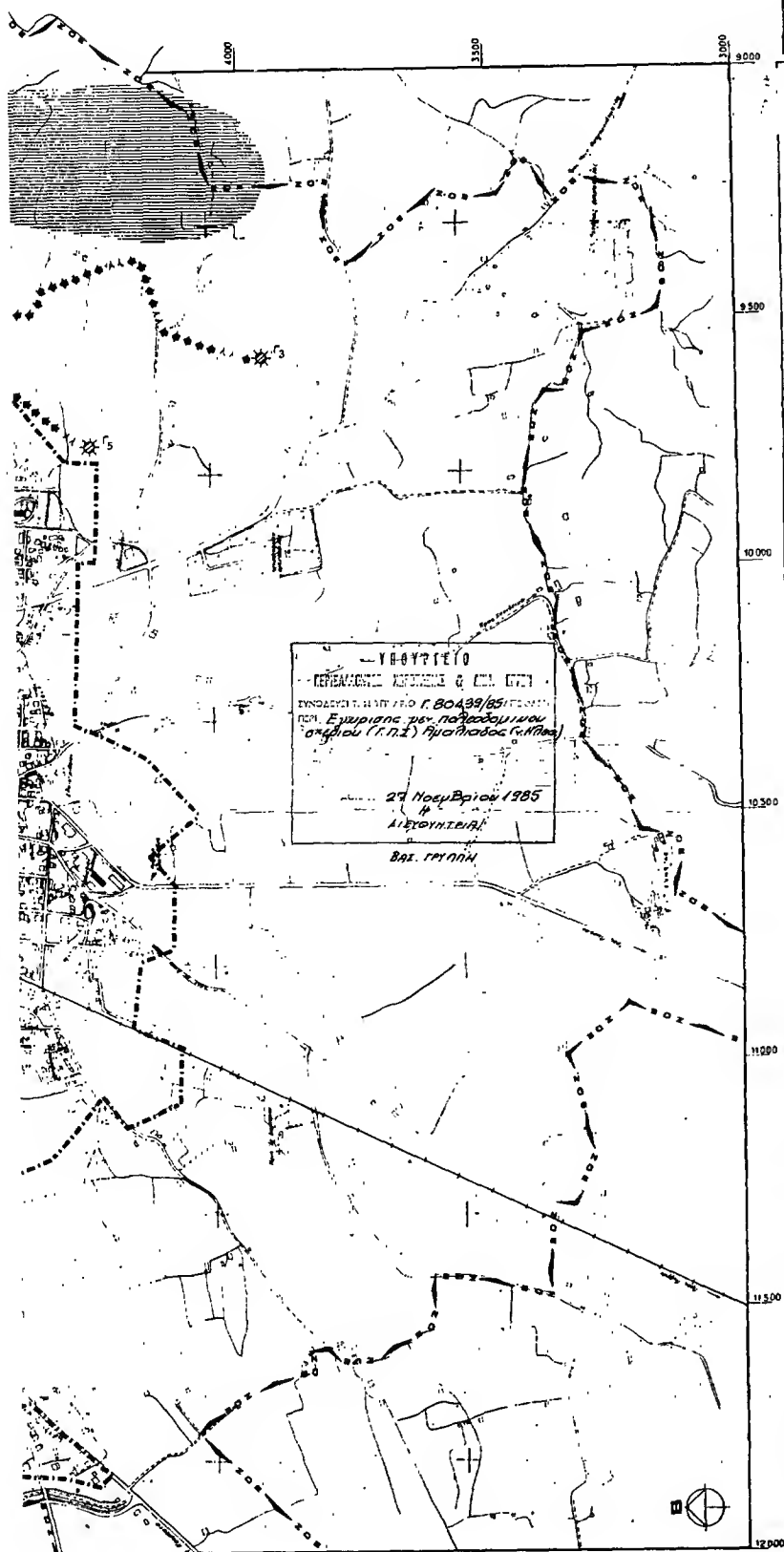
11/19/2014

AMADAAA

MAJOR 1984

|       |        |
|-------|--------|
| ΝΟΜΟΣ | ΗΛΕΙΑΣ |
|-------|--------|





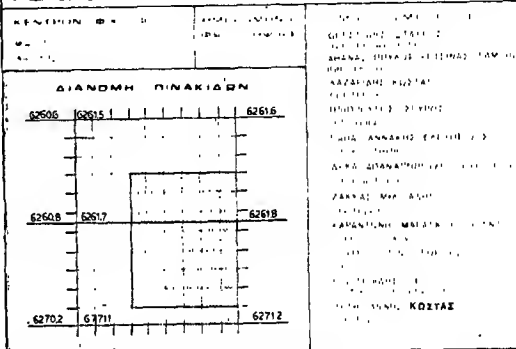
# ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ

- Οριο ΖΟΕ.  
Urban Development Control Zone limits
- Εγκαταστάσεις υπογείας συλλήψεως  
Subsurface intake installations
- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων  
Municipality and community limits
- Ορια σχεδίου πόλης 1987  
Township boundaries
- Με ροή βαρύτερη από νερό σε άνοδο κυκλώμα (με σήμανση φ125)  
Gravity flow, pressure conduits open to air
- Με καταβύθιση  
Pumped supply
- Επίπεδο βεβαίωσ. (χωρητικότητα 2.200 μ³ σε πρώτη φάση)  
Surface storage
- Υδατοπύργος  
Elevated storage
- Αυτοοστιασμός  
Pumping station
- Περιοχή πιθανών νέων γεωτρήσεων  
Potential area for new boreholes

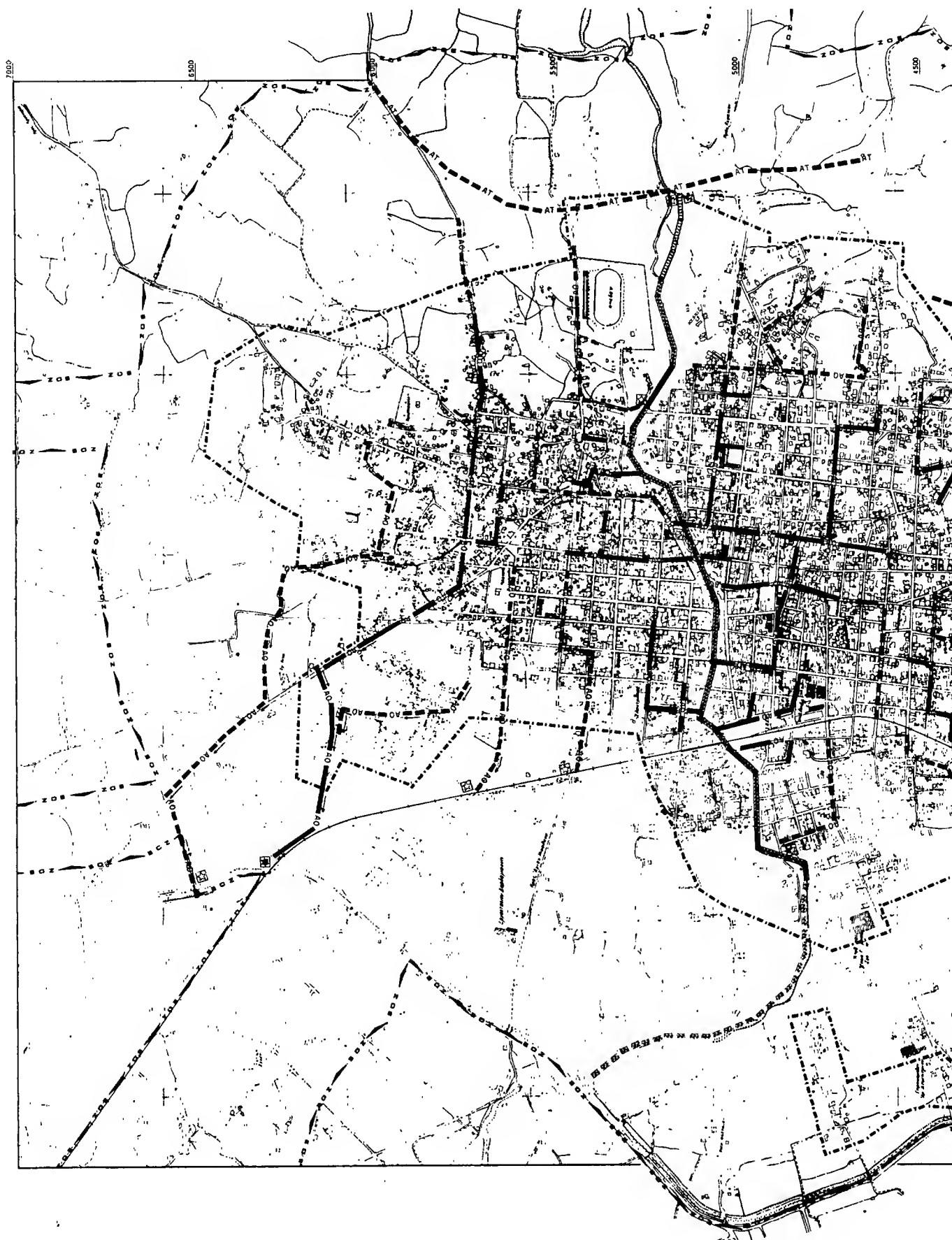
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Ο υποστημένος κεντρικός αγωγός της Πυρρικός προτείνεται να ενσωματωθεί με παράλληλο εφεδρικό της ίδιας διαμέτρου.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ Γ. 80439/85  
Π.Ε.Χ. Εμπνεύσε με παραδοσιακή  
συνθήκη (Γ.Π.2) Πρωτοδικός (Αθήνα)  
27 Νοεμβρίου 1985  
ΑΓΕΤΟΠΕΙΡΗ  
ΒΑΣ. ΓΕΩΠΟΛΗ

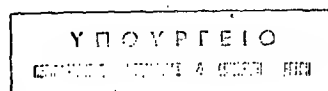
## ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ



| ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Π-2.2.1          | ΥΔΡΕΥΣΗ-ΒΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ - |
| Π-2.2.2          | ΟΙΚΙΣΜΟΣ                   |
| ΚΥΜΑΝΑ<br>1:5000 | ΑΜΑΛΙΑΔΑ                   |
| ΜΑΙΟΣ 1984       | ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ               |







— Z O E —      Opia Z O E  
Urban development control zone limits

  Σημειο εκβολής ομβρίων  
Ενδ. αε. μορφή σωφ. ευαγγ.

Συλλεκτηρια ταφρος  
τοπογραφικα φωτο

Ορια Δήμων και Κοινοτήτων  
Municipality and community limits

Ορια σχεδίου πόλης 1987  
Συνορια αεροδρομίου 1987

Επίσης, οι αγωγοί αυτών των

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΜΕ ΑΝΑΧΗΤΗ ΣΙΣΤΟΤΗ  
Stream with lined bed

~~ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ~~ Διευθύνση ρεμάτων με κλειστή διατομή  
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Σύννε:

Г.80499/85  
Емврианс рел. постојоромом  
одевоу (К.П.З.) Пирагидас (С.Н.М.М.О.  
27 Ноемврион 1985.  
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ.  
ΒΑΖ. ΓΡΟΠΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

|                                                                      |                                                                      |                                                                      |
|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| REACTION ON 11/10/00<br>00:15<br>11/10/00                            | 11/10/00 11/10/00<br>00:15 00:15<br>11/10/00 11/10/00                | 11/10/00 11/10/00<br>00:15 00:15<br>11/10/00 11/10/00                |
| 00:15 00:15<br>11/10/00 11/10/00<br>00:15 00:15<br>11/10/00 11/10/00 | 00:15 00:15<br>11/10/00 11/10/00<br>00:15 00:15<br>11/10/00 11/10/00 | 00:15 00:15<br>11/10/00 11/10/00<br>00:15 00:15<br>11/10/00 11/10/00 |







**ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ**

|                                             |                                                                                                                     |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p> <b>Π-2.3.1</b><br/> <b>Π-2.3.2</b> </p> | <p> <b>ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ -</b><br/> <b>ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ -</b><br/> <b>ΒΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ</b> </p> |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| ΚΑΙΜΑΚΑ<br>115.000 | ΑΜΑΛΙΑΔΑ     |
| ΜΑΙΟΣ 1984         | ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ |





- |                                                                                     |                                                                     |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
|  | <b>Ορία ΖΟΕ</b><br>Urban development control zone limits            |
|  | <b>Ορία σχεδίου πόλης 1987</b><br>Township boundaries 1987          |
|  | <b>Βασική αγώγιμη ακαθάρτων</b><br>5 collection sanitary sewers     |
|  | <b>Σημεία εκβολής ακαθάρτων</b><br>End of sanitary sewer-outfalls   |
|  | <b>Εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων</b><br>Sewage treatment plant |
|  | <b>Θέση για διάθεση της ιλύος</b><br>Area of sludge disposal        |

180439/85  
Εμπόλες πωλησιών πολεοδομικών  
επένδ. (Π.Σ.) Μπαλτατζός  
(Σ. Μπαλας)  
27 Νοεμβρίου 1985.  
N  
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ  
ΑΝ. ΓΡΑΦΗ

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΚ 1 500 000 | ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ |
| ΟΧ 1 000 000         | ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ |

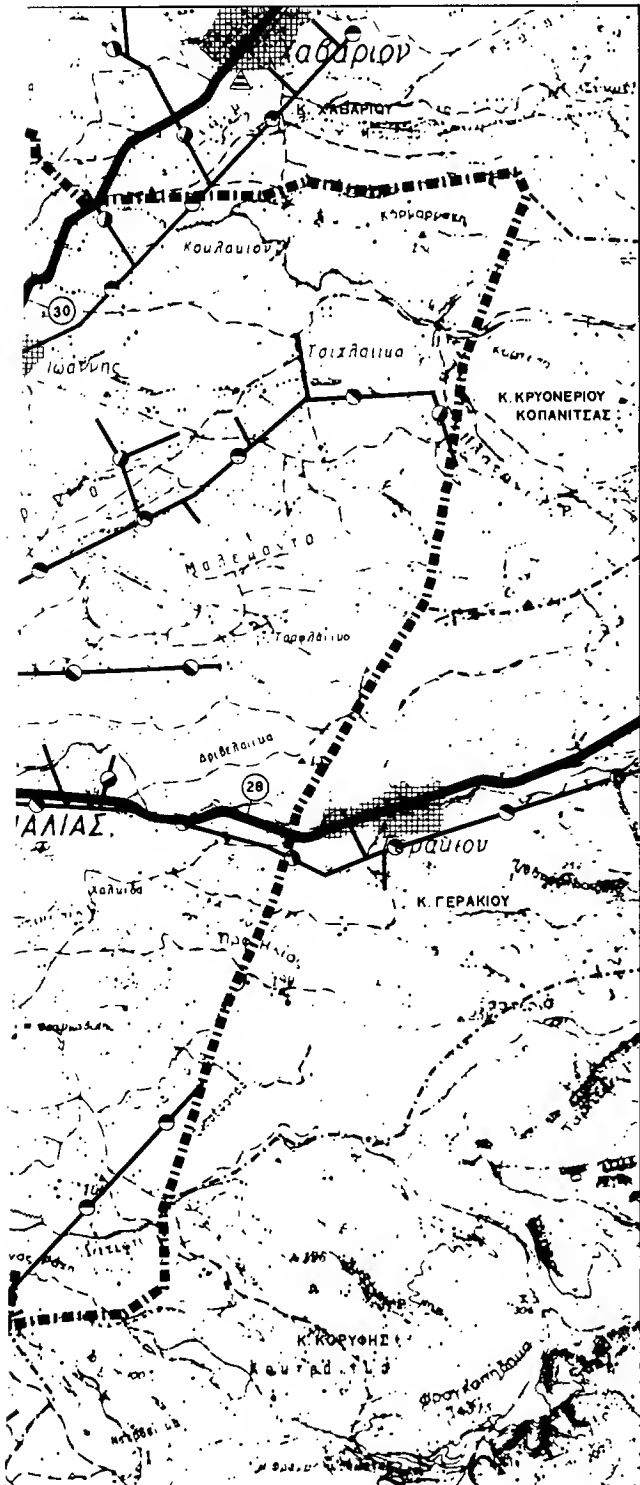
  

|                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ΔΙΑΜΟΡΦΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <p>62605 62615 62616</p> <p>62608 62617 62618</p> <p>62702 62701 62712</p> | <p>ΕΠΕΞΗΓΗΣΙΣ ΣΤΑΘΕΡΩΣ<br/>         ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ<br/>         ΑΝΕΛΕΥΣΤΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ<br/>         ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</p> <p>ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ<br/>         ΟΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</p> <p>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΣΤΑΘΕΡΩΣ<br/>         ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</p> <p>ΠΑΡΕΙΣΤΗΝΑΚΑΜΕΙ ΣΑΕ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ<br/>         ΤΗΝΟΡΟΓΡΑΦΙΩΝ</p> <p>ΔΑΔΑ ΔΟΞΑΝΑΤΟΛΙΣΤΗΡΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΟΥ<br/>         ΤΗΝΟΡΟΓΡΑΦΙΩΝ</p> <p>ΖΑΚΑΝΑΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ<br/>         ΣΕΛΕΥΣΤΗΣ</p> <p>ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΝ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ<br/>         ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΑΝΕΛΕΥΣΤΟΥ<br/>         ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ</p> <p>ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ<br/>         ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</p> <p>ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ<br/>         ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</p> <p>ΑΕ ΑΝΤΙΣΤΗΝΗΝ ΚΟΙΤΑΣ<br/>         ΚΑΙΤΑΣ</p> |

|                                                   |                                                                     |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| <p>Π-2.4.1</p> <p>Π-2.4.2</p>                     | <p>ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΔΑΡΤΩΝ</p> <p>ΒΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ</p> <p>ΟΙΚΙΣΜΟΣ</p> |
| <p>Κ.Σ. ΜΑΚΑ</p> <p>1:5.000</p> <p>ΜΑΙΟΣ 1984</p> | <p>ΑΜΑΛΙΑΔΑ</p> <p>ΝΟΜΟΣ ΧΕΛΔΙΑΣ</p>                                |

АНОХЕЧЕН. АЛСАПТЕН - ЕП. ПИРОХ - АНТИКОС  
n-2 0.41 - 2.4.2





Ορια ευρύτερης περιοχής-Ο.Τ.Α

Greater area limits-local authorities

Ορια Δήμων και Κοινοτήτων

Municipality and community limits

Οικισμοί

Settlements

Πρωτεύων εναερίο δίκτυο επί σιδηρών πυλώνων

Main aerial circuit of cylindrical poles

150 KV

Δευτερεύων εναερίο δίκτυο επί κυκλικών στύλων

Secondary aerial circuit of cylindrical poles

20 KV

Κέντρα τηλεπικοινωνιών

Telecommunications centre

Ραδιοφωνικός πομπός

Radio transmitter

Ραδιοτηλεοπτικός σταθμός

Radiotelevision transmitter

Γ. 80439/85  
Εφημερίδα γεν. πολεοδομικού  
σχεδίου (Γ.Π.Σ.) Ηρακλίδος (ν. Η.Π.α.)

27 Νοεμβρίου 1985

ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΒΑΛ. ΓΡΥΠΟΥ

## ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1:100.000

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

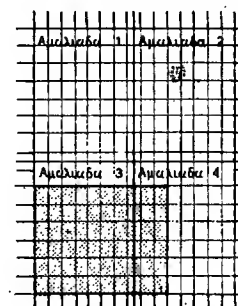
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

Φ.Π. 45'

Φ.Π. 45'

ΟΡΕΣΤΙΔΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ



ΑΒΑΝΑΣΙΟΠΟΥΛΟΣ ΡΕΤΙΝΑΣ ΛΑΜΠΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ

ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ ΚΩΣΤΑΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ

ΝΑΙΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΟΣ

ΥΠΟΓΡΑΦΟΣ

ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ

ΔΑΚΑ ΑΒΑΝΑΣΙΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ

ΖΑΚΚΑΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ

ΥΠΟΓΡΑΦΟΣ

ΚΑΡΑΝΤΩΝΗ ΜΑΡΑΓΚΟΥ ΤΡΙΑΝΤ

ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ

ΣΠΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ

ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΣΤΑΣ

ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

ΧΑΡΤΗΣ

Π-2.6.1

Π-2.7.1

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ

ΚΛΙΜΑΚΑ

1:25.000

ΑΜΑΛΙΑΔΑ

ΜΑΙΟΣ 1984

ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ

